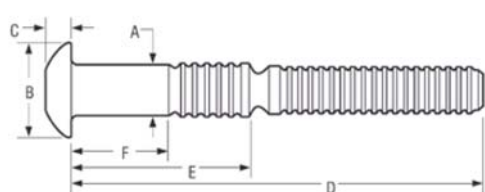
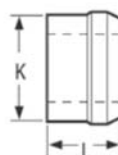


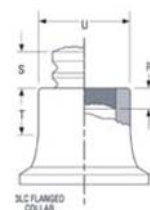
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**BRAZIER HEAD**



**COLLAR : STANDARD**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Brazier head - Steel</b>	<b>Tête ronde - Acier</b>	<b>Flachrundschaube - Stahl</b>
<b>Collar - Standard</b>	<b>Bague - Standard</b>	<b>Bund - Standard</b>
Pin: Steel, zinc plated, clear passivated	Tige: Acier doux, Zingué, passivation transparente	Stift: Niedrig gekohlter Stahl, Zinkblech, blankes passivieren
Collar: Steel, zinc plated, clear passivated	Bague: Acier doux, Zingué, passivation transparente	Bund: Niedrig gekohlter Stahl, Zinkblech, blankes passivieren



**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	1,6	4,8	39,1	10,6	1,6	C6LB-R6-2
4,8	3,2	6,4	40,7	12,2	3,2	C6LB-R6-3
4,8	4,8	7,9	42,3	13,7	4,8	C6LB-R6-4
4,8	6,4	9,5	43,9	15,3	6,4	C6LB-R6-5
4,8	7,9	11,1	45,4	16,9	7,9	C6LB-R6-6
4,8	9,5	12,7	47	18,5	9,5	C6LB-R6-7
4,8	11,1	14,3	48,6	20,1	11,1	C6LB-R6-8
4,8	12,7	15,9	50,2	21,7	12,7	C6LB-R6-9
4,8	14,3	17,5	51,8	23,3	14,3	C6LB-R6-10
4,8	15,9	19,1	53,4	24,9	15,9	C6LB-R6-11
4,8	17,5	20,6	55	26,4	17,5	C6LB-R6-12
4,8	19,1	22,2	56,6	28	19,1	C6LB-R6-13
4,8	20,6	23,8	58,1	29,6	20,6	C6LB-R6-14
4,8	22,2	25,4	59,7	31,2	22,2	C6LB-R6-15
4,8	23,8	27	61,3	32,8	23,8	C6LB-R6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.



Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	25,4	28,6	62,9	34,4	25,4	C6LB-R6-17
4,8	27	30,2	64,5	36	27	C6LB-R6-18
4,8	28,6	31,8	66,1	37,6	28,6	C6LB-R6-19
4,8	30,2	33,3	67,7	39,1	30,2	C6LB-R6-20
4,8	31,8	34,9	69,3	40,7	31,8	C6LB-R6-21
4,8	33,3	36,5	70,8	42,3	33,3	C6LB-R6-22
4,8	34,9	38,1	72,4	43,9	34,9	C6LB-R6-23
4,8	36,5	39,7	74	45,5	36,5	C6LB-R6-24
4,8	38,1	41,3	75,6	47,1	38,1	C6LB-R6-25
4,8	39,7	42,9	77,2	48,7	39,7	C6LB-R6-26
4,8	41,3	44,5	78,8	50,3	41,3	C6LB-R6-27
4,8	42,9	46	80,4	51,8	42,9	C6LB-R6-28
4,8	44,5	47,6	82	53,4	44,5	C6LB-R6-29
4,8	46	49,2	83,5	55	46	C6LB-R6-30
4,8	47,6	50,8	85,1	56,6	47,6	C6LB-R6-31
4,8	49,2	52,4	86,7	58,2	49,2	C6LB-R6-32
6,4	1,6	4,8	42	12,9	1,6	C6LB-R8-2
6,4	3,2	6,4	43,6	14,5	3,2	C6LB-R8-3
6,4	4,8	7,9	45,2	16,1	4,8	C6LB-R8-4
6,4	6,4	9,5	46,8	17,6	6,4	C6LB-R8-5
6,4	7,9	11,1	48,4	19,2	7,9	C6LB-R8-6
6,4	9,5	12,7	50	20,8	9,5	C6LB-R8-7
6,4	11,1	14,3	51,6	22,4	11,1	C6LB-R8-8
6,4	12,7	15,9	53,2	24	12,7	C6LB-R8-9
6,4	14,3	17,5	54,7	25,6	14,3	C6LB-R8-10
6,4	15,9	19,1	56,3	27,2	15,9	C6LB-R8-11
6,4	17,5	20,6	57,9	28,8	17,5	C6LB-R8-12
6,4	19,1	22,2	59,5	30,3	19,1	C6LB-R8-13
6,4	20,6	23,8	61,1	31,9	20,6	C6LB-R8-14
6,4	22,2	25,4	62,7	33,5	22,2	C6LB-R8-15
6,4	23,8	27	64,3	35,1	23,8	C6LB-R8-16
6,4	25,4	28,6	65,9	36,7	25,4	C6LB-R8-17
6,4	27	30,2	67,4	38,3	27	C6LB-R8-18
6,4	28,6	31,8	69	39,9	28,6	C6LB-R8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.


Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
6,4	30,2	33,3	70,6	41,5	30,2	C6LB-R8-20
6,4	31,8	34,9	72,2	43	31,8	C6LB-R8-21
6,4	33,3	36,5	73,8	44,6	33,3	C6LB-R8-22
6,4	34,9	38,1	75,4	46,2	34,9	C6LB-R8-23
6,4	36,5	39,7	77	47,8	36,5	C6LB-R8-24
6,4	38,1	41,3	78,6	49,4	38,1	C6LB-R8-25
6,4	39,7	42,9	80,1	51	39,7	C6LB-R8-26
6,4	41,3	44,5	81,7	52,6	41,3	C6LB-R8-27
6,4	42,9	46	83,3	54,2	42,9	C6LB-R8-28
6,4	44,5	47,6	84,9	55,7	44,5	C6LB-R8-29
6,4	46	49,2	86,5	57,3	46	C6LB-R8-30
6,4	47,6	50,8	88,1	58,9	47,6	C6LB-R8-31
6,4	49,2	52,4	89,7	60,5	49,2	C6LB-R8-32
7,9	3,2	9,5	51,9	19,7	3,2	C6LB-R10-4
7,9	6,4	12,7	55,1	22,9	6,4	C6LB-R10-6
7,9	9,5	15,9	58,3	26,1	9,5	C6LB-R10-8
7,9	12,7	19,1	61,5	29,2	12,7	C6LB-R10-10
7,9	15,9	22,2	64,6	32,4	15,9	C6LB-R10-12
7,9	19,1	25,4	67,8	35,6	19,1	C6LB-R10-14
7,9	22,2	28,6	71	38,8	22,2	C6LB-R10-16
7,9	25,4	31,8	74,2	41,9	25,4	C6LB-R10-18
7,9	28,6	34,9	77,3	45,1	28,6	C6LB-R10-20
7,9	31,8	38,1	80,5	48,3	31,8	C6LB-R10-22
7,9	34,9	41,3	83,7	51,5	34,9	C6LB-R10-24
7,9	38,1	44,5	86,9	54,6	38,1	C6LB-R10-26
7,9	41,3	47,6	90	57,8	41,3	C6LB-R10-28
7,9	44,5	50,8	93,2	61	44,5	C6LB-R10-30
7,9	47,6	54	96,4	64,2	47,6	C6LB-R10-32
9,5	3,2	9,5	57,3	21,7	3,2	C6LB-R12-4
9,5	6,4	12,7	60,5	24,8	6,4	C6LB-R12-6
9,5	9,5	15,9	63,7	28	9,5	C6LB-R12-8
9,5	12,7	19,1	66,8	31,2	12,7	C6LB-R12-10
9,5	15,9	22,2	70	34,4	15,9	C6LB-R12-12
9,5	19,1	25,4	73,2	37,5	19,1	C6LB-R12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





**C6L<sup>®</sup>**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	22,2	28,6	76,4	40,7	22,2	C6LB-R12-16
9,5	25,4	31,8	79,5	43,9	25,4	C6LB-R12-18
9,5	28,6	34,9	82,7	47,1	28,6	C6LB-R12-20
9,5	31,8	38,1	85,9	50,2	31,8	C6LB-R12-22
9,5	34,9	41,3	89,1	53,4	34,9	C6LB-R12-24
9,5	38,1	44,5	92,2	56,6	38,1	C6LB-R12-26
9,5	41,3	47,6	95,4	59,8	41,3	C6LB-R12-28
9,5	44,5	50,8	98,6	62,9	44,5	C6LB-R12-30
9,5	47,6	54	101,8	66,1	47,6	C6LB-R12-32

**Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen**

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,9	3,2	8,1	6,2	2LC-R6
6,4	13,2	3,9	10,6	8,1	2LC-R8
7,9	16,5	5,1	12,8	9,5	2LC-R10
9,5	19,8	6,3	15,4	11,9	2LC-R12

**Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen**

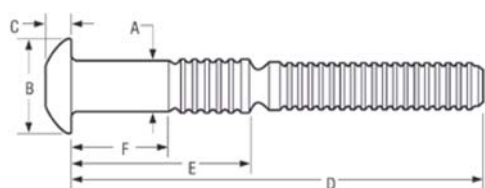
Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	4,6	7,3	7,7	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	8	13,3	13,6	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	12,5	20,5	21	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	17,9	28,9	30,4	9,9

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

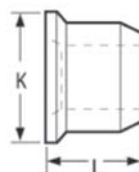
Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

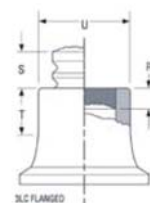
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**BRAZIER HEAD**



**COLLAR : FLANGED**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Brazier head - Steel</b>	<b>Tête ronde - Acier</b>	<b>Flachrundschaube - Stahl</b>
<b>Collar - Flanged</b>	<b>Bague - A collerette</b>	<b>Bund - Geflanscht</b>
Pin: Steel, zinc plated, clear passivated	Tige: Acier doux, Zingué, passivation transparente	Stift: Niedrig gekohlter Stahl, Zinkblech, blankes passivieren
Collar: Steel, zinc plated, clear passivated	Bague: Acier doux, Zingué, passivation transparente	Bund: Niedrig gekohlter Stahl, Zinkblech, blankes passivieren



**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	0,4	3,6	39,1	10,6	1,6	C6LB-R6-2
4,8	2	5,2	40,7	12,2	3,2	C6LB-R6-3
4,8	3,6	6,8	42,3	13,7	4,8	C6LB-R6-4
4,8	5,2	8,4	43,9	15,3	6,4	C6LB-R6-5
4,8	6,8	9,9	45,4	16,9	7,9	C6LB-R6-6
4,8	8,4	11,5	47	18,5	9,5	C6LB-R6-7
4,8	9,9	13,1	48,6	20,1	11,1	C6LB-R6-8
4,8	11,5	14,7	50,2	21,7	12,7	C6LB-R6-9
4,8	13,1	16,3	51,8	23,3	14,3	C6LB-R6-10
4,8	14,7	17,9	53,4	24,9	15,9	C6LB-R6-11
4,8	16,3	19,5	55	26,4	17,5	C6LB-R6-12
4,8	17,9	21,1	56,6	28	19,1	C6LB-R6-13
4,8	19,5	22,6	58,1	29,6	20,6	C6LB-R6-14
4,8	21,1	24,2	59,7	31,2	22,2	C6LB-R6-15
4,8	22,6	25,8	61,3	32,8	23,8	C6LB-R6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.



Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	24,2	27,4	62,9	34,4	25,4	C6LB-R6-17
4,8	25,8	29	64,5	36	27	C6LB-R6-18
4,8	27,4	30,6	66,1	37,6	28,6	C6LB-R6-19
4,8	29	32,2	67,7	39,1	30,2	C6LB-R6-20
4,8	30,6	33,8	69,3	40,7	31,8	C6LB-R6-21
4,8	32,2	35,3	70,8	42,3	33,3	C6LB-R6-22
4,8	33,8	36,9	72,4	43,9	34,9	C6LB-R6-23
4,8	35,3	38,5	74	45,5	36,5	C6LB-R6-24
4,8	36,9	40,1	75,6	47,1	38,1	C6LB-R6-25
4,8	38,5	41,7	77,2	48,7	39,7	C6LB-R6-26
4,8	40,1	43,3	78,8	50,3	41,3	C6LB-R6-27
4,8	41,7	44,9	80,4	51,8	42,9	C6LB-R6-28
4,8	43,3	46,5	82	53,4	44,5	C6LB-R6-29
4,8	44,9	48	83,5	55	46	C6LB-R6-30
4,8	46,5	49,6	85,1	56,6	47,6	C6LB-R6-31
4,8	48	51,2	86,7	58,2	49,2	C6LB-R6-32
6,4	0	3,2	42	12,9	1,6	C6LB-R8-2
6,4	1,6	4,8	43,6	14,5	3,2	C6LB-R8-3
6,4	3,2	6,3	45,2	16,1	4,8	C6LB-R8-4
6,4	4,8	7,9	46,8	17,6	6,4	C6LB-R8-5
6,4	6,3	9,5	48,4	19,2	7,9	C6LB-R8-6
6,4	7,9	11,1	50	20,8	9,5	C6LB-R8-7
6,4	9,5	12,7	51,6	22,4	11,1	C6LB-R8-8
6,4	11,1	14,3	53,2	24	12,7	C6LB-R8-9
6,4	12,7	15,9	54,7	25,6	14,3	C6LB-R8-10
6,4	14,3	17,5	56,3	27,2	15,9	C6LB-R8-11
6,4	15,9	19	57,9	28,8	17,5	C6LB-R8-12
6,4	17,5	20,6	59,5	30,3	19,1	C6LB-R8-13
6,4	19	22,2	61,1	31,9	20,6	C6LB-R8-14
6,4	20,6	23,8	62,7	33,5	22,2	C6LB-R8-15
6,4	22,2	25,4	64,3	35,1	23,8	C6LB-R8-16
6,4	23,8	27	65,9	36,7	25,4	C6LB-R8-17
6,4	25,4	28,6	67,4	38,3	27	C6LB-R8-18
6,4	27	30,2	69	39,9	28,6	C6LB-R8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
6,4	28,6	31,7	70,6	41,5	30,2	C6LB-R8-20
6,4	30,2	33,3	72,2	43	31,8	C6LB-R8-21
6,4	31,7	34,9	73,8	44,6	33,3	C6LB-R8-22
6,4	33,3	36,5	75,4	46,2	34,9	C6LB-R8-23
6,4	34,9	38,1	77	47,8	36,5	C6LB-R8-24
6,4	36,5	39,7	78,6	49,4	38,1	C6LB-R8-25
6,4	38,1	41,3	80,1	51	39,7	C6LB-R8-26
6,4	39,7	42,9	81,7	52,6	41,3	C6LB-R8-27
6,4	41,3	44,4	83,3	54,2	42,9	C6LB-R8-28
6,4	42,9	46	84,9	55,7	44,5	C6LB-R8-29
6,4	44,4	47,6	86,5	57,3	46	C6LB-R8-30
6,4	46	49,2	88,1	58,9	47,6	C6LB-R8-31
6,4	47,6	50,8	89,7	60,5	49,2	C6LB-R8-32
7,9	1,2	7,5	51,9	19,7	3,2	C6LB-R10-4
7,9	4,4	10,7	55,1	22,9	6,4	C6LB-R10-6
7,9	7,5	13,9	58,3	26,1	9,5	C6LB-R10-8
7,9	10,7	17,1	61,5	29,2	12,7	C6LB-R10-10
7,9	13,9	20,2	64,6	32,4	15,9	C6LB-R10-12
7,9	17,1	23,4	67,8	35,6	19,1	C6LB-R10-14
7,9	20,2	26,6	71	38,8	22,2	C6LB-R10-16
7,9	23,4	29,8	74,2	41,9	25,4	C6LB-R10-18
7,9	26,6	32,9	77,3	45,1	28,6	C6LB-R10-20
7,9	29,8	36,1	80,5	48,3	31,8	C6LB-R10-22
7,9	32,9	39,3	83,7	51,5	34,9	C6LB-R10-24
7,9	36,1	42,5	86,9	54,6	38,1	C6LB-R10-26
7,9	39,3	45,6	90	57,8	41,3	C6LB-R10-28
7,9	42,5	48,8	93,2	61	44,5	C6LB-R10-30
7,9	45,6	52	96,4	64,2	47,6	C6LB-R10-32
9,5	0,8	7,1	57,3	21,7	3,2	C6LB-R12-4
9,5	4	10,3	60,5	24,8	6,4	C6LB-R12-6
9,5	7,1	13,5	63,7	28	9,5	C6LB-R12-8
9,5	10,3	16,7	66,8	31,2	12,7	C6LB-R12-10
9,5	13,5	19,8	70	34,4	15,9	C6LB-R12-12
9,5	16,7	23	73,2	37,5	19,1	C6LB-R12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





C6L®

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	19,8	26,2	76,4	40,7	22,2	C6LB-R12-16
9,5	23	29,4	79,5	43,9	25,4	C6LB-R12-18
9,5	26,2	32,5	82,7	47,1	28,6	C6LB-R12-20
9,5	29,4	35,7	85,9	50,2	31,8	C6LB-R12-22
9,5	32,5	38,9	89,1	53,4	34,9	C6LB-R12-24
9,5	35,7	42,1	92,2	56,6	38,1	C6LB-R12-26
9,5	38,9	45,2	95,4	59,8	41,3	C6LB-R12-28
9,5	42,1	48,4	98,6	62,9	44,5	C6LB-R12-30
9,5	45,2	51,6	101,8	66,1	47,6	C6LB-R12-32

Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,9	3,2	10	7,4	3LC-R6
6,4	13,2	3,9	13,2	9,6	3LC-R8
7,9	16,5	5,1	16,4	10,8	3LC-R10
9,5	19,8	6,3	19,7	13,5	3LC-R12

Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	4,6	7,3	7,7	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	8	13,3	13,6	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	12,5	20,5	21	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	17,9	28,9	30,4	9,9

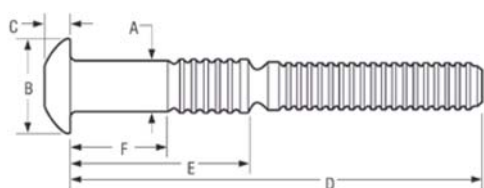
The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

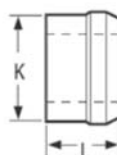
Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



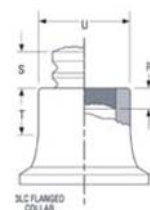
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**BRAZIER HEAD**



**COLLAR : STANDARD**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Brazier head - Stainless Steel</b>	<b>Tête ronde - Acier inoxydable</b>	<b>Flachrundschaube - Nichtrostender Stahl</b>
<b>Collar - Standard</b>	<b>Bague - Standard</b>	<b>Bund - Standard</b>
Pin: Stainless Steel, Passivated	Tige: Acier inoxydable, Passivé	Stift: Nichtrostender Stahl, Passiviert
Collar: Stainless Steel, Passivated	Douille: Acier inoxydable, Passivé	Hülse: Nichtrostender Stahl, Passiviert

**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	1,6	4,8	39,1	10,6	1,6	C6LB-U6-2
4,8	3,2	6,4	40,7	12,2	3,2	C6LB-U6-3
4,8	4,8	7,9	42,3	13,7	4,8	C6LB-U6-4
4,8	6,4	9,5	43,9	15,3	6,4	C6LB-U6-5
4,8	7,9	11,1	45,4	16,9	7,9	C6LB-U6-6
4,8	9,5	12,7	47	18,5	9,5	C6LB-U6-7
4,8	11,1	14,3	48,6	20,1	11,1	C6LB-U6-8
4,8	12,7	15,9	50,2	21,7	12,7	C6LB-U6-9
4,8	14,3	17,5	51,8	23,3	14,3	C6LB-U6-10
4,8	15,9	19,1	53,4	24,9	15,9	C6LB-U6-11
4,8	17,5	20,6	55	26,4	17,5	C6LB-U6-12
4,8	19,1	22,2	56,6	28	19,1	C6LB-U6-13
4,8	20,6	23,8	58,1	29,6	20,6	C6LB-U6-14
4,8	22,2	25,4	59,7	31,2	22,2	C6LB-U6-15
4,8	23,8	27	61,3	32,8	23,8	C6LB-U6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.


Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	25,4	28,6	62,9	34,4	25,4	C6LB-U6-17
4,8	27	30,2	64,5	36	27	C6LB-U6-18
4,8	28,6	31,8	66,1	37,6	28,6	C6LB-U6-19
4,8	30,2	33,3	67,7	39,1	30,2	C6LB-U6-20
4,8	31,8	34,9	69,3	40,7	31,8	C6LB-U6-21
4,8	33,3	36,5	70,8	42,3	33,3	C6LB-U6-22
4,8	34,9	38,1	72,4	43,9	34,9	C6LB-U6-23
4,8	36,5	39,7	74	45,5	36,5	C6LB-U6-24
4,8	38,1	41,3	75,6	47,1	38,1	C6LB-U6-25
4,8	39,7	42,9	77,2	48,7	39,7	C6LB-U6-26
4,8	41,3	44,5	78,8	50,3	41,3	C6LB-U6-27
4,8	42,9	46	80,4	51,8	42,9	C6LB-U6-28
4,8	44,5	47,6	82	53,4	44,5	C6LB-U6-29
4,8	46	49,2	83,5	55	46	C6LB-U6-30
4,8	47,6	50,8	85,1	56,6	47,6	C6LB-U6-31
4,8	49,2	52,4	86,7	58,2	49,2	C6LB-U6-32
6,4	1,6	4,8	42	12,9	1,6	C6LB-U8-2
6,4	3,2	6,4	43,6	14,5	3,2	C6LB-U8-3
6,4	4,8	7,9	45,2	16,1	4,8	C6LB-U8-4
6,4	6,4	9,5	46,8	17,6	6,4	C6LB-U8-5
6,4	7,9	11,1	48,4	19,2	7,9	C6LB-U8-6
6,4	9,5	12,7	50	20,8	9,5	C6LB-U8-7
6,4	11,1	14,3	51,6	22,4	11,1	C6LB-U8-8
6,4	12,7	15,9	53,2	24	12,7	C6LB-U8-9
6,4	14,3	17,5	54,7	25,6	14,3	C6LB-U8-10
6,4	15,9	19,1	56,3	27,2	15,9	C6LB-U8-11
6,4	17,5	20,6	57,9	28,8	17,5	C6LB-U8-12
6,4	19,1	22,2	59,5	30,3	19,1	C6LB-U8-13
6,4	20,6	23,8	61,1	31,9	20,6	C6LB-U8-14
6,4	22,2	25,4	62,7	33,5	22,2	C6LB-U8-15
6,4	23,8	27	64,3	35,1	23,8	C6LB-U8-16
6,4	25,4	28,6	65,9	36,7	25,4	C6LB-U8-17
6,4	27	30,2	67,4	38,3	27	C6LB-U8-18
6,4	28,6	31,8	69	39,9	28,6	C6LB-U8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
6,4	30,2	33,3	70,6	41,5	30,2	C6LB-U8-20
6,4	31,8	34,9	72,2	43	31,8	C6LB-U8-21
6,4	33,3	36,5	73,8	44,6	33,3	C6LB-U8-22
6,4	34,9	38,1	75,4	46,2	34,9	C6LB-U8-23
6,4	36,5	39,7	77	47,8	36,5	C6LB-U8-24
6,4	38,1	41,3	78,6	49,4	38,1	C6LB-U8-25
6,4	39,7	42,9	80,1	51	39,7	C6LB-U8-26
6,4	41,3	44,5	81,7	52,6	41,3	C6LB-U8-27
6,4	42,9	46	83,3	54,2	42,9	C6LB-U8-28
6,4	44,5	47,6	84,9	55,7	44,5	C6LB-U8-29
6,4	46	49,2	86,5	57,3	46	C6LB-U8-30
6,4	47,6	50,8	88,1	58,9	47,6	C6LB-U8-31
6,4	49,2	52,4	89,7	60,5	49,2	C6LB-U8-32
7,9	3,2	9,5	51,9	19,7	3,2	C6LB-U10-4
7,9	6,4	12,7	55,1	22,9	6,4	C6LB-U10-6
7,9	9,5	15,9	58,3	26,1	9,5	C6LB-U10-8
7,9	12,7	19,1	61,5	29,2	12,7	C6LB-U10-10
7,9	15,9	22,2	64,6	32,4	15,9	C6LB-U10-12
7,9	19,1	25,4	67,8	35,6	19,1	C6LB-U10-14
7,9	22,2	28,6	71	38,8	22,2	C6LB-U10-16
7,9	25,4	31,8	74,2	41,9	25,4	C6LB-U10-18
7,9	28,6	34,9	77,3	45,1	28,6	C6LB-U10-20
7,9	31,8	38,1	80,5	48,3	31,8	C6LB-U10-22
7,9	34,9	41,3	83,7	51,5	34,9	C6LB-U10-24
7,9	38,1	44,5	86,9	54,6	38,1	C6LB-U10-26
7,9	41,3	47,6	90	57,8	41,3	C6LB-U10-28
7,9	44,5	50,8	93,2	61	44,5	C6LB-U10-30
7,9	47,6	54	96,4	64,2	47,6	C6LB-U10-32
9,5	3,2	9,5	57,3	21,7	3,2	C6LB-U12-4
9,5	6,4	12,7	60,5	24,8	6,4	C6LB-U12-6
9,5	9,5	15,9	63,7	28	9,5	C6LB-U12-8
9,5	12,7	19,1	66,8	31,2	12,7	C6LB-U12-10
9,5	15,9	22,2	70	34,4	15,9	C6LB-U12-12
9,5	19,1	25,4	73,2	37,5	19,1	C6LB-U12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





C6L®

Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
9,5	22,2	28,6	76,4	40,7	22,2	C6LB-U12-16
9,5	25,4	31,8	79,5	43,9	25,4	C6LB-U12-18
9,5	28,6	34,9	82,7	47,1	28,6	C6LB-U12-20
9,5	31,8	38,1	85,9	50,2	31,8	C6LB-U12-22
9,5	34,9	41,3	89,1	53,4	34,9	C6LB-U12-24
9,5	38,1	44,5	92,2	56,6	38,1	C6LB-U12-26
9,5	41,3	47,6	95,4	59,8	41,3	C6LB-U12-28
9,5	44,5	50,8	98,6	62,9	44,5	C6LB-U12-30
9,5	47,6	54	101,8	66,1	47,6	C6LB-U12-32

Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,9	3,2	8,1	6,2	2LC-2CU6
6,4	13,2	3,9	10,6	8,1	2LC-2CU8
7,9	16,5	5,1	12,8	9,5	2LC-2CU10
9,5	19,8	6,3	15,4	11,9	2LC-2CU12

Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

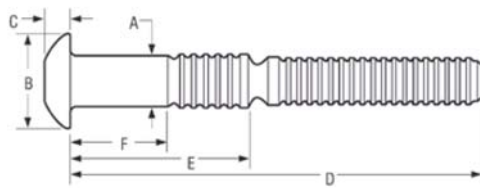
Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max	 Kn	 Kn	 Kn	 Max
4,8	2	3,2	4,4	7	4,6	6,5	8,9	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	8	16,7	15,8	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	12,5	18,9	24,6	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	17,9	27,1	35,4	9,9

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

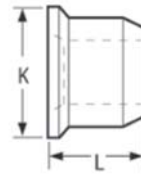
Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

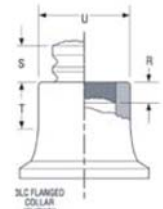
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**BRAZIER HEAD**



**COLLAR : FLANGED**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Brazier head - Stainless Steel</b>	<b>Tête ronde - Acier inoxydable</b>	<b>Flachrundschaube - Nichtrostender Stahl</b>
<b>Collar - Flanged</b>	<b>Bague - A collerette</b>	<b>Bund - Geflanscht</b>
Pin: Stainless Steel, passivated	Tige: Acier inoxydable, Passivé	Stift: Nichtrostender Stahl, Passiviert
Collar: Stainless Steel, passivated	Douille: Acier inoxydable, Passivé	Hülse: Nichtrostender Stahl, Passiviert


**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	0,4	3,6	39,1	10,6	1,6	C6LB-U6-2
4,8	2	5,2	40,7	12,2	3,2	C6LB-U6-3
4,8	3,6	6,8	42,3	13,7	4,8	C6LB-U6-4
4,8	5,2	8,4	43,9	15,3	6,4	C6LB-U6-5
4,8	6,8	9,9	45,4	16,9	7,9	C6LB-U6-6
4,8	8,4	11,5	47	18,5	9,5	C6LB-U6-7
4,8	9,9	13,1	48,6	20,1	11,1	C6LB-U6-8
4,8	11,5	14,7	50,2	21,7	12,7	C6LB-U6-9
4,8	13,1	16,3	51,8	23,3	14,3	C6LB-U6-10
4,8	14,7	17,9	53,4	24,9	15,9	C6LB-U6-11
4,8	16,3	19,5	55	26,4	17,5	C6LB-U6-12
4,8	17,9	21,1	56,6	28	19,1	C6LB-U6-13
4,8	19,5	22,6	58,1	29,6	20,6	C6LB-U6-14
4,8	21,1	24,2	59,7	31,2	22,2	C6LB-U6-15
4,8	22,6	25,8	61,3	32,8	23,8	C6LB-U6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.


Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	24,2	27,4	62,9	34,4	25,4	C6LB-U6-17
4,8	25,8	29	64,5	36	27	C6LB-U6-18
4,8	27,4	30,6	66,1	37,6	28,6	C6LB-U6-19
4,8	29	32,2	67,7	39,1	30,2	C6LB-U6-20
4,8	30,6	33,8	69,3	40,7	31,8	C6LB-U6-21
4,8	32,2	35,3	70,8	42,3	33,3	C6LB-U6-22
4,8	33,8	36,9	72,4	43,9	34,9	C6LB-U6-23
4,8	35,3	38,5	74	45,5	36,5	C6LB-U6-24
4,8	36,9	40,1	75,6	47,1	38,1	C6LB-U6-25
4,8	38,5	41,7	77,2	48,7	39,7	C6LB-U6-26
4,8	40,1	43,3	78,8	50,3	41,3	C6LB-U6-27
4,8	41,7	44,9	80,4	51,8	42,9	C6LB-U6-28
4,8	43,3	46,5	82	53,4	44,5	C6LB-U6-29
4,8	44,9	48	83,5	55	46	C6LB-U6-30
4,8	46,5	49,6	85,1	56,6	47,6	C6LB-U6-31
4,8	48	51,2	86,7	58,2	49,2	C6LB-U6-32
6,4	0	3,2	42	12,9	1,6	C6LB-U8-2
6,4	1,6	4,8	43,6	14,5	3,2	C6LB-U8-3
6,4	3,2	6,3	45,2	16,1	4,8	C6LB-U8-4
6,4	4,8	7,9	46,8	17,6	6,4	C6LB-U8-5
6,4	6,3	9,5	48,4	19,2	7,9	C6LB-U8-6
6,4	7,9	11,1	50	20,8	9,5	C6LB-U8-7
6,4	9,5	12,7	51,6	22,4	11,1	C6LB-U8-8
6,4	11,1	14,3	53,2	24	12,7	C6LB-U8-9
6,4	12,7	15,9	54,7	25,6	14,3	C6LB-U8-10
6,4	14,3	17,5	56,3	27,2	15,9	C6LB-U8-11
6,4	15,9	19	57,9	28,8	17,5	C6LB-U8-12
6,4	17,5	20,6	59,5	30,3	19,1	C6LB-U8-13
6,4	19	22,2	61,1	31,9	20,6	C6LB-U8-14
6,4	20,6	23,8	62,7	33,5	22,2	C6LB-U8-15
6,4	22,2	25,4	64,3	35,1	23,8	C6LB-U8-16
6,4	23,8	27	65,9	36,7	25,4	C6LB-U8-17
6,4	25,4	28,6	67,4	38,3	27	C6LB-U8-18
6,4	27	30,2	69	39,9	28,6	C6LB-U8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.


Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
6,4	28,6	31,7	70,6	41,5	30,2	C6LB-U8-20
6,4	30,2	33,3	72,2	43	31,8	C6LB-U8-21
6,4	31,7	34,9	73,8	44,6	33,3	C6LB-U8-22
6,4	33,3	36,5	75,4	46,2	34,9	C6LB-U8-23
6,4	34,9	38,1	77	47,8	36,5	C6LB-U8-24
6,4	36,5	39,7	78,6	49,4	38,1	C6LB-U8-25
6,4	38,1	41,3	80,1	51	39,7	C6LB-U8-26
6,4	39,7	42,9	81,7	52,6	41,3	C6LB-U8-27
6,4	41,3	44,4	83,3	54,2	42,9	C6LB-U8-28
6,4	42,9	46	84,9	55,7	44,5	C6LB-U8-29
6,4	44,4	47,6	86,5	57,3	46	C6LB-U8-30
6,4	46	49,2	88,1	58,9	47,6	C6LB-U8-31
6,4	47,6	50,8	89,7	60,5	49,2	C6LB-U8-32
7,9	1,2	7,5	51,9	19,7	3,2	C6LB-U10-4
7,9	4,4	10,7	55,1	22,9	6,4	C6LB-U10-6
7,9	7,5	13,9	58,3	26,1	9,5	C6LB-U10-8
7,9	10,7	17,1	61,5	29,2	12,7	C6LB-U10-10
7,9	13,9	20,2	64,6	32,4	15,9	C6LB-U10-12
7,9	17,1	23,4	67,8	35,6	19,1	C6LB-U10-14
7,9	20,2	26,6	71	38,8	22,2	C6LB-U10-16
7,9	23,4	29,8	74,2	41,9	25,4	C6LB-U10-18
7,9	26,6	32,9	77,3	45,1	28,6	C6LB-U10-20
7,9	29,8	36,1	80,5	48,3	31,8	C6LB-U10-22
7,9	32,9	39,3	83,7	51,5	34,9	C6LB-U10-24
7,9	36,1	42,5	86,9	54,6	38,1	C6LB-U10-26
7,9	39,3	45,6	90	57,8	41,3	C6LB-U10-28
7,9	42,5	48,8	93,2	61	44,5	C6LB-U10-30
7,9	45,6	52	96,4	64,2	47,6	C6LB-U10-32
9,5	0,8	7,1	57,3	21,7	3,2	C6LB-U12-4
9,5	4	10,3	60,5	24,8	6,4	C6LB-U12-6
9,5	7,1	13,5	63,7	28	9,5	C6LB-U12-8
9,5	10,3	16,7	66,8	31,2	12,7	C6LB-U12-10
9,5	13,5	19,8	70	34,4	15,9	C6LB-U12-12
9,5	16,7	23	73,2	37,5	19,1	C6LB-U12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





C6L<sup>®</sup>

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	19,8	26,2	76,4	40,7	22,2	C6LB-U12-16
9,5	23	29,4	79,5	43,9	25,4	C6LB-U12-18
9,5	26,2	32,5	82,7	47,1	28,6	C6LB-U12-20
9,5	29,4	35,7	85,9	50,2	31,8	C6LB-U12-22
9,5	32,5	38,9	89,1	53,4	34,9	C6LB-U12-24
9,5	35,7	42,1	92,2	56,6	38,1	C6LB-U12-26
9,5	38,9	45,2	95,4	59,8	41,3	C6LB-U12-28
9,5	42,1	48,4	98,6	62,9	44,5	C6LB-U12-30
9,5	45,2	51,6	101,8	66,1	47,6	C6LB-U12-32

Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,9	3,2	10	7,4	3LC-2CU6
6,4	13,2	3,9	13,2	9,6	3LC-2CU8
7,9	16,5	5,1	16,4	10,8	3LC-2CU10
9,5	19,8	6,3	19,7	13,5	3LC-2CU12

Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	4,6	6,5	8,9	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	8	16,7	15,8	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	12,5	18,9	24,6	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	17,9	27,1	35,4	9,9

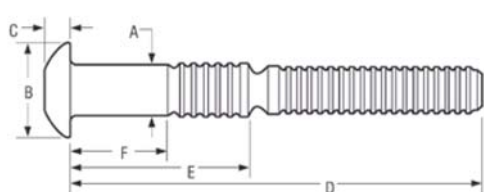
The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

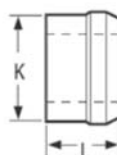
Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



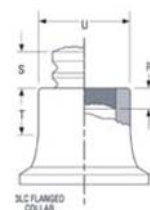
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**BRAZIER HEAD**



**COLLAR : STANDARD**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Brazier head - Aluminium Alloy type C</b>	<b>Tête ronde - Alliage d'aluminium catégorie C</b>	<b>Flachrundschaube - Aluminiumlegierung Typ C</b>
<b>Collar - Standard</b>	<b>Bague - Standard</b>	<b>Bund - Standard</b>
Pin: Aluminium Alloy, Chromate conversion	Tige: Alliage d'aluminium, chromatisation	Stift: Aluminiumlegierung, Chromat Umwandlung
Collar: 6061 Aluminium, Waxed	Bague: Alliage d'aluminium 6061, Lubrifié	Bund: 6061 Aluminiumlegierung, Gewachst

**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	1,6	4,8	39,1	10,6	1,6	C6LB-C6-2
4,8	3,2	6,4	40,7	12,2	3,2	C6LB-C6-3
4,8	4,8	7,9	42,3	13,7	4,8	C6LB-C6-4
4,8	6,4	9,5	43,9	15,3	6,4	C6LB-C6-5
4,8	7,9	11,1	45,4	16,9	7,9	C6LB-C6-6
4,8	9,5	12,7	47	18,5	9,5	C6LB-C6-7
4,8	11,1	14,3	48,6	20,1	11,1	C6LB-C6-8
4,8	12,7	15,9	50,2	21,7	12,7	C6LB-C6-9
4,8	14,3	17,5	51,8	23,3	14,3	C6LB-C6-10
4,8	15,9	19,1	53,4	24,9	15,9	C6LB-C6-11
4,8	17,5	20,6	55	26,4	17,5	C6LB-C6-12
4,8	19,1	22,2	56,6	28	19,1	C6LB-C6-13
4,8	20,6	23,8	58,1	29,6	20,6	C6LB-C6-14
4,8	22,2	25,4	59,7	31,2	22,2	C6LB-C6-15
4,8	23,8	27	61,3	32,8	23,8	C6LB-C6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.


Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	25,4	28,6	62,9	34,4	25,4	C6LB-C6-17
4,8	27	30,2	64,5	36	27	C6LB-C6-18
4,8	28,6	31,8	66,1	37,6	28,6	C6LB-C6-19
4,8	30,2	33,3	67,7	39,1	30,2	C6LB-C6-20
4,8	31,8	34,9	69,3	40,7	31,8	C6LB-C6-21
4,8	33,3	36,5	70,8	42,3	33,3	C6LB-C6-22
4,8	34,9	38,1	72,4	43,9	34,9	C6LB-C6-23
4,8	36,5	39,7	74	45,5	36,5	C6LB-C6-24
4,8	38,1	41,3	75,6	47,1	38,1	C6LB-C6-25
4,8	39,7	42,9	77,2	48,7	39,7	C6LB-C6-26
4,8	41,3	44,5	78,8	50,3	41,3	C6LB-C6-27
4,8	42,9	46	80,4	51,8	42,9	C6LB-C6-28
4,8	44,5	47,6	82	53,4	44,5	C6LB-C6-29
4,8	46	49,2	83,5	55	46	C6LB-C6-30
4,8	47,6	50,8	85,1	56,6	47,6	C6LB-C6-31
4,8	49,2	52,4	86,7	58,2	49,2	C6LB-C6-32
6,4	1,6	4,8	42	12,9	1,6	C6LB-C8-2
6,4	3,2	6,4	43,6	14,5	3,2	C6LB-C8-3
6,4	4,8	7,9	45,2	16,1	4,8	C6LB-C8-4
6,4	6,4	9,5	46,8	17,6	6,4	C6LB-C8-5
6,4	7,9	11,1	48,4	19,2	7,9	C6LB-C8-6
6,4	9,5	12,7	50	20,8	9,5	C6LB-C8-7
6,4	11,1	14,3	51,6	22,4	11,1	C6LB-C8-8
6,4	12,7	15,9	53,2	24	12,7	C6LB-C8-9
6,4	14,3	17,5	54,7	25,6	14,3	C6LB-C8-10
6,4	15,9	19,1	56,3	27,2	15,9	C6LB-C8-11
6,4	17,5	20,6	57,9	28,8	17,5	C6LB-C8-12
6,4	19,1	22,2	59,5	30,3	19,1	C6LB-C8-13
6,4	20,6	23,8	61,1	31,9	20,6	C6LB-C8-14
6,4	22,2	25,4	62,7	33,5	22,2	C6LB-C8-15
6,4	23,8	27	64,3	35,1	23,8	C6LB-C8-16
6,4	25,4	28,6	65,9	36,7	25,4	C6LB-C8-17
6,4	27	30,2	67,4	38,3	27	C6LB-C8-18
6,4	28,6	31,8	69	39,9	28,6	C6LB-C8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
6,4	30,2	33,3	70,6	41,5	30,2	C6LB-C8-20
6,4	31,8	34,9	72,2	43	31,8	C6LB-C8-21
6,4	33,3	36,5	73,8	44,6	33,3	C6LB-C8-22
6,4	34,9	38,1	75,4	46,2	34,9	C6LB-C8-23
6,4	36,5	39,7	77	47,8	36,5	C6LB-C8-24
6,4	38,1	41,3	78,6	49,4	38,1	C6LB-C8-25
6,4	39,7	42,9	80,1	51	39,7	C6LB-C8-26
6,4	41,3	44,5	81,7	52,6	41,3	C6LB-C8-27
6,4	42,9	46	83,3	54,2	42,9	C6LB-C8-28
6,4	44,5	47,6	84,9	55,7	44,5	C6LB-C8-29
6,4	46	49,2	86,5	57,3	46	C6LB-C8-30
6,4	47,6	50,8	88,1	58,9	47,6	C6LB-C8-31
6,4	49,2	52,4	89,7	60,5	49,2	C6LB-C8-32
7,9	3,2	9,5	51,9	19,7	3,2	C6LB-C10-4
7,9	6,4	12,7	55,1	22,9	6,4	C6LB-C10-6
7,9	9,5	15,9	58,3	26,1	9,5	C6LB-C10-8
7,9	12,7	19,1	61,5	29,2	12,7	C6LB-C10-10
7,9	15,9	22,2	64,6	32,4	15,9	C6LB-C10-12
7,9	19,1	25,4	67,8	35,6	19,1	C6LB-C10-14
7,9	22,2	28,6	71	38,8	22,2	C6LB-C10-16
7,9	25,4	31,8	74,2	41,9	25,4	C6LB-C10-18
7,9	28,6	34,9	77,3	45,1	28,6	C6LB-C10-20
7,9	31,8	38,1	80,5	48,3	31,8	C6LB-C10-22
7,9	34,9	41,3	83,7	51,5	34,9	C6LB-C10-24
7,9	38,1	44,5	86,9	54,6	38,1	C6LB-C10-26
7,9	41,3	47,6	90	57,8	41,3	C6LB-C10-28
7,9	44,5	50,8	93,2	61	44,5	C6LB-C10-30
7,9	47,6	54	96,4	64,2	47,6	C6LB-C10-32
9,5	3,2	9,5	57,3	21,7	3,2	C6LB-C12-4
9,5	6,4	12,7	60,5	24,8	6,4	C6LB-C12-6
9,5	9,5	15,9	63,7	28	9,5	C6LB-C12-8
9,5	12,7	19,1	66,8	31,2	12,7	C6LB-C12-10
9,5	15,9	22,2	70	34,4	15,9	C6LB-C12-12
9,5	19,1	25,4	73,2	37,5	19,1	C6LB-C12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

## C6L®

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	22,2	28,6	76,4	40,7	22,2	C6LB-C12-16
9,5	25,4	31,8	79,5	43,9	25,4	C6LB-C12-18
9,5	28,6	34,9	82,7	47,1	28,6	C6LB-C12-20
9,5	31,8	38,1	85,9	50,2	31,8	C6LB-C12-22
9,5	34,9	41,3	89,1	53,4	34,9	C6LB-C12-24
9,5	38,1	44,5	92,2	56,6	38,1	C6LB-C12-26
9,5	41,3	47,6	95,4	59,8	41,3	C6LB-C12-28
9,5	44,5	50,8	98,6	62,9	44,5	C6LB-C12-30
9,5	47,6	54	101,8	66,1	47,6	C6LB-C12-32

### Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,9	3,2	8,1	6,2	2LC-F6
6,4	13,2	3,9	10,6	8,1	2LC-F8
7,9	16,5	5,1	12,8	9,5	2LC-F10
9,5	19,8	6,3	15,4	11,9	2LC-F12

### Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

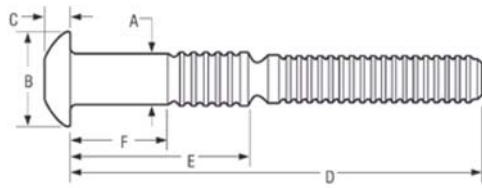
Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	2,4	4,4	4,7	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	4,2	8	8,3	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	6,7	12,7	13	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	9,8	18,7	18,7	9,9

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

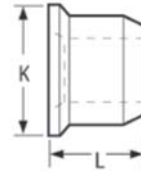
Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

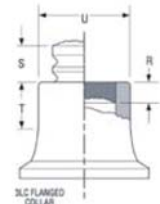
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**BRAZIER HEAD**



**COLLAR : FLANGED**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Brazier head - Aluminium Alloy type C</b>	<b>Tête ronde - Alliage d'aluminium catégorie C</b>	<b>Flachrundschaube - Aluminiumlegierung Typ C</b>
<b>Collar - Flanged</b>	<b>Bague - A collerette</b>	<b>Bund - Geflanscht</b>
Pin: Aluminium Alloy, Chromate conversion	Tige: Alliage d'aluminium, chromatisation	Stift: Aluminiumlegierung, Chromat Umwandlung
Collar: 6061 Aluminium, Waxed	Bague: Alliage d'aluminium 6061, Lubrifié	Bund: 6061 Aluminiumlegierung, Gewachst



**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	0,4	3,6	39,1	10,6	1,6	C6LB-C6-2
4,8	2	5,2	40,7	12,2	3,2	C6LB-C6-3
4,8	3,6	6,8	42,3	13,7	4,8	C6LB-C6-4
4,8	5,2	8,4	43,9	15,3	6,4	C6LB-C6-5
4,8	6,8	9,9	45,4	16,9	7,9	C6LB-C6-6
4,8	8,4	11,5	47	18,5	9,5	C6LB-C6-7
4,8	9,9	13,1	48,6	20,1	11,1	C6LB-C6-8
4,8	11,5	14,7	50,2	21,7	12,7	C6LB-C6-9
4,8	13,1	16,3	51,8	23,3	14,3	C6LB-C6-10
4,8	14,7	17,9	53,4	24,9	15,9	C6LB-C6-11
4,8	16,3	19,5	55	26,4	17,5	C6LB-C6-12
4,8	17,9	21,1	56,6	28	19,1	C6LB-C6-13
4,8	19,5	22,6	58,1	29,6	20,6	C6LB-C6-14
4,8	21,1	24,2	59,7	31,2	22,2	C6LB-C6-15
4,8	22,6	25,8	61,3	32,8	23,8	C6LB-C6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.


Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	24,2	27,4	62,9	34,4	25,4	C6LB-C6-17
4,8	25,8	29	64,5	36	27	C6LB-C6-18
4,8	27,4	30,6	66,1	37,6	28,6	C6LB-C6-19
4,8	29	32,2	67,7	39,1	30,2	C6LB-C6-20
4,8	30,6	33,8	69,3	40,7	31,8	C6LB-C6-21
4,8	32,2	35,3	70,8	42,3	33,3	C6LB-C6-22
4,8	33,8	36,9	72,4	43,9	34,9	C6LB-C6-23
4,8	35,3	38,5	74	45,5	36,5	C6LB-C6-24
4,8	36,9	40,1	75,6	47,1	38,1	C6LB-C6-25
4,8	38,5	41,7	77,2	48,7	39,7	C6LB-C6-26
4,8	40,1	43,3	78,8	50,3	41,3	C6LB-C6-27
4,8	41,7	44,9	80,4	51,8	42,9	C6LB-C6-28
4,8	43,3	46,5	82	53,4	44,5	C6LB-C6-29
4,8	44,9	48	83,5	55	46	C6LB-C6-30
4,8	46,5	49,6	85,1	56,6	47,6	C6LB-C6-31
4,8	48	51,2	86,7	58,2	49,2	C6LB-C6-32
6,4	0	3,2	42	12,9	1,6	C6LB-C8-2
6,4	1,6	4,8	43,6	14,5	3,2	C6LB-C8-3
6,4	3,2	6,3	45,2	16,1	4,8	C6LB-C8-4
6,4	4,8	7,9	46,8	17,6	6,4	C6LB-C8-5
6,4	6,3	9,5	48,4	19,2	7,9	C6LB-C8-6
6,4	7,9	11,1	50	20,8	9,5	C6LB-C8-7
6,4	9,5	12,7	51,6	22,4	11,1	C6LB-C8-8
6,4	11,1	14,3	53,2	24	12,7	C6LB-C8-9
6,4	12,7	15,9	54,7	25,6	14,3	C6LB-C8-10
6,4	14,3	17,5	56,3	27,2	15,9	C6LB-C8-11
6,4	15,9	19	57,9	28,8	17,5	C6LB-C8-12
6,4	17,5	20,6	59,5	30,3	19,1	C6LB-C8-13
6,4	19	22,2	61,1	31,9	20,6	C6LB-C8-14
6,4	20,6	23,8	62,7	33,5	22,2	C6LB-C8-15
6,4	22,2	25,4	64,3	35,1	23,8	C6LB-C8-16
6,4	23,8	27	65,9	36,7	25,4	C6LB-C8-17
6,4	25,4	28,6	67,4	38,3	27	C6LB-C8-18
6,4	27	30,2	69	39,9	28,6	C6LB-C8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
6,4	28,6	31,7	70,6	41,5	30,2	C6LB-C8-20
6,4	30,2	33,3	72,2	43	31,8	C6LB-C8-21
6,4	31,7	34,9	73,8	44,6	33,3	C6LB-C8-22
6,4	33,3	36,5	75,4	46,2	34,9	C6LB-C8-23
6,4	34,9	38,1	77	47,8	36,5	C6LB-C8-24
6,4	36,5	39,7	78,6	49,4	38,1	C6LB-C8-25
6,4	38,1	41,3	80,1	51	39,7	C6LB-C8-26
6,4	39,7	42,9	81,7	52,6	41,3	C6LB-C8-27
6,4	41,3	44,4	83,3	54,2	42,9	C6LB-C8-28
6,4	42,9	46	84,9	55,7	44,5	C6LB-C8-29
6,4	44,4	47,6	86,5	57,3	46	C6LB-C8-30
6,4	46	49,2	88,1	58,9	47,6	C6LB-C8-31
6,4	47,6	50,8	89,7	60,5	49,2	C6LB-C8-32
7,9	1,2	7,5	51,9	19,7	3,2	C6LB-C10-4
7,9	4,4	10,7	55,1	22,9	6,4	C6LB-C10-6
7,9	7,5	13,9	58,3	26,1	9,5	C6LB-C10-8
7,9	10,7	17,1	61,5	29,2	12,7	C6LB-C10-10
7,9	13,9	20,2	64,6	32,4	15,9	C6LB-C10-12
7,9	17,1	23,4	67,8	35,6	19,1	C6LB-C10-14
7,9	20,2	26,6	71	38,8	22,2	C6LB-C10-16
7,9	23,4	29,8	74,2	41,9	25,4	C6LB-C10-18
7,9	26,6	32,9	77,3	45,1	28,6	C6LB-C10-20
7,9	29,8	36,1	80,5	48,3	31,8	C6LB-C10-22
7,9	32,9	39,3	83,7	51,5	34,9	C6LB-C10-24
7,9	36,1	42,5	86,9	54,6	38,1	C6LB-C10-26
7,9	39,3	45,6	90	57,8	41,3	C6LB-C10-28
7,9	42,5	48,8	93,2	61	44,5	C6LB-C10-30
7,9	45,6	52	96,4	64,2	47,6	C6LB-C10-32
9,5	0,8	7,1	57,3	21,7	3,2	C6LB-C12-4
9,5	4	10,3	60,5	24,8	6,4	C6LB-C12-6
9,5	7,1	13,5	63,7	28	9,5	C6LB-C12-8
9,5	10,3	16,7	66,8	31,2	12,7	C6LB-C12-10
9,5	13,5	19,8	70	34,4	15,9	C6LB-C12-12
9,5	16,7	23	73,2	37,5	19,1	C6LB-C12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





C6L®

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	19,8	26,2	76,4	40,7	22,2	C6LB-C12-16
9,5	23	29,4	79,5	43,9	25,4	C6LB-C12-18
9,5	26,2	32,5	82,7	47,1	28,6	C6LB-C12-20
9,5	29,4	35,7	85,9	50,2	31,8	C6LB-C12-22
9,5	32,5	38,9	89,1	53,4	34,9	C6LB-C12-24
9,5	35,7	42,1	92,2	56,6	38,1	C6LB-C12-26
9,5	38,9	45,2	95,4	59,8	41,3	C6LB-C12-28
9,5	42,1	48,4	98,6	62,9	44,5	C6LB-C12-30
9,5	45,2	51,6	101,8	66,1	47,6	C6LB-C12-32

Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,9	3,2	10	7,4	3LC-F6
6,4	13,2	3,9	13,2	9,6	3LC-F8
7,9	16,5	5,1	16,4	10,8	3LC-F10
9,5	19,8	6,3	19,7	13,5	3LC-F12

Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	2,4	4,4	4,7	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	4,2	8	8,3	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	6,7	12,7	13	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	9,8	18,7	18,7	9,9

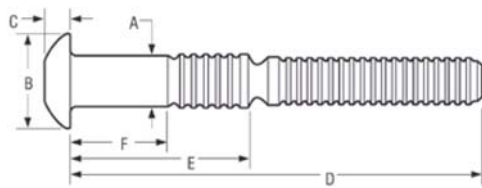
The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

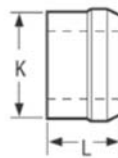
Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



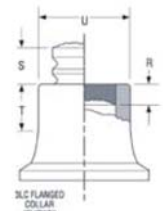
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**BRAZIER HEAD**



**COLLAR : STANDARD**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Brazier head - Aluminium Alloy type F</b>	<b>Tête ronde - Alliage d'aluminium catégorie F</b>	<b>Flachrundschaube - Aluminiumlegierung Typ F</b>
<b>Collar - Standard</b>	<b>Bague - Standard</b>	<b>Bund - Standard</b>
Pin: Aluminium Alloy, Chromate conversion	Tige: Alliage d'aluminium, chromatisation	Stift: Aluminiumlegierung, Chromat Umwandlung
Collar: 6061 Aluminium, Waxed	Bague: Alliage d'aluminium 6061, Lubrifié	Bund: 6061 Aluminiumlegierung, Gewachst


**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	1,6	4,8	39,1	10,6	1,6	C6LB-F6-2
4,8	3,2	6,4	40,7	12,2	3,2	C6LB-F6-3
4,8	4,8	7,9	42,3	13,7	4,8	C6LB-F6-4
4,8	6,4	9,5	43,9	15,3	6,4	C6LB-F6-5
4,8	7,9	11,1	45,4	16,9	7,9	C6LB-F6-6
4,8	9,5	12,7	47	18,5	9,5	C6LB-F6-7
4,8	11,1	14,3	48,6	20,1	11,1	C6LB-F6-8
4,8	12,7	15,9	50,2	21,7	12,7	C6LB-F6-9
4,8	14,3	17,5	51,8	23,3	14,3	C6LB-F6-10
4,8	15,9	19,1	53,4	24,9	15,9	C6LB-F6-11
4,8	17,5	20,6	55	26,4	17,5	C6LB-F6-12
4,8	19,1	22,2	56,6	28	19,1	C6LB-F6-13
4,8	20,6	23,8	58,1	29,6	20,6	C6LB-F6-14
4,8	22,2	25,4	59,7	31,2	22,2	C6LB-F6-15
4,8	23,8	27	61,3	32,8	23,8	C6LB-F6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.


Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	25,4	28,6	62,9	34,4	25,4	C6LB-F6-17
4,8	27	30,2	64,5	36	27	C6LB-F6-18
4,8	28,6	31,8	66,1	37,6	28,6	C6LB-F6-19
4,8	30,2	33,3	67,7	39,1	30,2	C6LB-F6-20
4,8	31,8	34,9	69,3	40,7	31,8	C6LB-F6-21
4,8	33,3	36,5	70,8	42,3	33,3	C6LB-F6-22
4,8	34,9	38,1	72,4	43,9	34,9	C6LB-F6-23
4,8	36,5	39,7	74	45,5	36,5	C6LB-F6-24
4,8	38,1	41,3	75,6	47,1	38,1	C6LB-F6-25
4,8	39,7	42,9	77,2	48,7	39,7	C6LB-F6-26
4,8	41,3	44,5	78,8	50,3	41,3	C6LB-F6-27
4,8	42,9	46	80,4	51,8	42,9	C6LB-F6-28
4,8	44,5	47,6	82	53,4	44,5	C6LB-F6-29
4,8	46	49,2	83,5	55	46	C6LB-F6-30
4,8	47,6	50,8	85,1	56,6	47,6	C6LB-F6-31
4,8	49,2	52,4	86,7	58,2	49,2	C6LB-F6-32
6,4	1,6	4,8	42	12,9	1,6	C6LB-F8-2
6,4	3,2	6,4	43,6	14,5	3,2	C6LB-F8-3
6,4	4,8	7,9	45,2	16,1	4,8	C6LB-F8-4
6,4	6,4	9,5	46,8	17,6	6,4	C6LB-F8-5
6,4	7,9	11,1	48,4	19,2	7,9	C6LB-F8-6
6,4	9,5	12,7	50	20,8	9,5	C6LB-F8-7
6,4	11,1	14,3	51,6	22,4	11,1	C6LB-F8-8
6,4	12,7	15,9	53,2	24	12,7	C6LB-F8-9
6,4	14,3	17,5	54,7	25,6	14,3	C6LB-F8-10
6,4	15,9	19,1	56,3	27,2	15,9	C6LB-F8-11
6,4	17,5	20,6	57,9	28,8	17,5	C6LB-F8-12
6,4	19,1	22,2	59,5	30,3	19,1	C6LB-F8-13
6,4	20,6	23,8	61,1	31,9	20,6	C6LB-F8-14
6,4	22,2	25,4	62,7	33,5	22,2	C6LB-F8-15
6,4	23,8	27	64,3	35,1	23,8	C6LB-F8-16
6,4	25,4	28,6	65,9	36,7	25,4	C6LB-F8-17
6,4	27	30,2	67,4	38,3	27	C6LB-F8-18
6,4	28,6	31,8	69	39,9	28,6	C6LB-F8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
6,4	30,2	33,3	70,6	41,5	30,2	C6LB-F8-20
6,4	31,8	34,9	72,2	43	31,8	C6LB-F8-21
6,4	33,3	36,5	73,8	44,6	33,3	C6LB-F8-22
6,4	34,9	38,1	75,4	46,2	34,9	C6LB-F8-23
6,4	36,5	39,7	77	47,8	36,5	C6LB-F8-24
6,4	38,1	41,3	78,6	49,4	38,1	C6LB-F8-25
6,4	39,7	42,9	80,1	51	39,7	C6LB-F8-26
6,4	41,3	44,5	81,7	52,6	41,3	C6LB-F8-27
6,4	42,9	46	83,3	54,2	42,9	C6LB-F8-28
6,4	44,5	47,6	84,9	55,7	44,5	C6LB-F8-29
6,4	46	49,2	86,5	57,3	46	C6LB-F8-30
6,4	47,6	50,8	88,1	58,9	47,6	C6LB-F8-31
6,4	49,2	52,4	89,7	60,5	49,2	C6LB-F8-32
7,9	3,2	9,5	51,9	19,7	3,2	C6LB-F10-4
7,9	6,4	12,7	55,1	22,9	6,4	C6LB-F10-6
7,9	9,5	15,9	58,3	26,1	9,5	C6LB-F10-8
7,9	12,7	19,1	61,5	29,2	12,7	C6LB-F10-10
7,9	15,9	22,2	64,6	32,4	15,9	C6LB-F10-12
7,9	19,1	25,4	67,8	35,6	19,1	C6LB-F10-14
7,9	22,2	28,6	71	38,8	22,2	C6LB-F10-16
7,9	25,4	31,8	74,2	41,9	25,4	C6LB-F10-18
7,9	28,6	34,9	77,3	45,1	28,6	C6LB-F10-20
7,9	31,8	38,1	80,5	48,3	31,8	C6LB-F10-22
7,9	34,9	41,3	83,7	51,5	34,9	C6LB-F10-24
7,9	38,1	44,5	86,9	54,6	38,1	C6LB-F10-26
7,9	41,3	47,6	90	57,8	41,3	C6LB-F10-28
7,9	44,5	50,8	93,2	61	44,5	C6LB-F10-30
7,9	47,6	54	96,4	64,2	47,6	C6LB-F10-32
9,5	3,2	9,5	57,3	21,7	3,2	C6LB-F12-4
9,5	6,4	12,7	60,5	24,8	6,4	C6LB-F12-6
9,5	9,5	15,9	63,7	28	9,5	C6LB-F12-8
9,5	12,7	19,1	66,8	31,2	12,7	C6LB-F12-10
9,5	15,9	22,2	70	34,4	15,9	C6LB-F12-12
9,5	19,1	25,4	73,2	37,5	19,1	C6LB-F12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

## C6L<sup>®</sup>

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	22,2	28,6	76,4	40,7	22,2	C6LB-F12-16
9,5	25,4	31,8	79,5	43,9	25,4	C6LB-F12-18
9,5	28,6	34,9	82,7	47,1	28,6	C6LB-F12-20
9,5	31,8	38,1	85,9	50,2	31,8	C6LB-F12-22
9,5	34,9	41,3	89,1	53,4	34,9	C6LB-F12-24
9,5	38,1	44,5	92,2	56,6	38,1	C6LB-F12-26
9,5	41,3	47,6	95,4	59,8	41,3	C6LB-F12-28
9,5	44,5	50,8	98,6	62,9	44,5	C6LB-F12-30
9,5	47,6	54	101,8	66,1	47,6	C6LB-F12-32

### Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,9	3,2	8,1	6,2	2LC-I6
6,4	13,2	3,9	10,6	8,1	2LC-I8
7,9	16,5	5,1	12,8	9,5	2LC-I10
9,5	19,8	6,3	15,4	11,9	2LC-I12

### Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

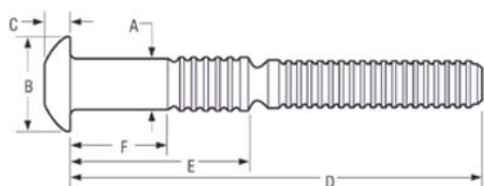
Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	1,6	2,4	3,4	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	2,8	4,3	6,1	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	4,3	6,9	9,5	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	6,1	10,7	13,6	9,9

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

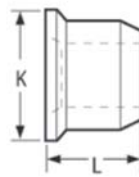
Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

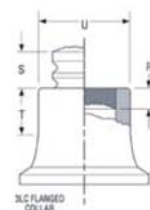
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**BRAZIER HEAD**



**COLLAR : FLANGED**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Brazier head - Aluminium Alloy type F</b>	<b>Tête ronde - Alliage d'aluminium catégorie F</b>	<b>Flachrundschaube - Aluminiumlegierung Typ F</b>
<b>Collar - Flanged</b>	<b>Bague - A collerette</b>	<b>Bund - Geflanscht</b>
Pin: Aluminium Alloy, Chromate conversion	Tige: Alliage d'aluminium, chromatisation	Stift: Aluminiumlegierung, Chromat Umwandlung
Collar: 6061 Aluminium, Waxed	Bague: Alliage d'aluminium 6061, Lubrifié	Bund: 6061 Aluminiumlegierung, Gewachst



**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	0,4	3,6	39,1	10,6	1,6	C6LB-F6-2
4,8	2	5,2	40,7	12,2	3,2	C6LB-F6-3
4,8	3,6	6,8	42,3	13,7	4,8	C6LB-F6-4
4,8	5,2	8,4	43,9	15,3	6,4	C6LB-F6-5
4,8	6,8	9,9	45,4	16,9	7,9	C6LB-F6-6
4,8	8,4	11,5	47	18,5	9,5	C6LB-F6-7
4,8	9,9	13,1	48,6	20,1	11,1	C6LB-F6-8
4,8	11,5	14,7	50,2	21,7	12,7	C6LB-F6-9
4,8	13,1	16,3	51,8	23,3	14,3	C6LB-F6-10
4,8	14,7	17,9	53,4	24,9	15,9	C6LB-F6-11
4,8	16,3	19,5	55	26,4	17,5	C6LB-F6-12
4,8	17,9	21,1	56,6	28	19,1	C6LB-F6-13
4,8	19,5	22,6	58,1	29,6	20,6	C6LB-F6-14
4,8	21,1	24,2	59,7	31,2	22,2	C6LB-F6-15
4,8	22,6	25,8	61,3	32,8	23,8	C6LB-F6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	24,2	27,4	62,9	34,4	25,4	C6LB-F6-17
4,8	25,8	29	64,5	36	27	C6LB-F6-18
4,8	27,4	30,6	66,1	37,6	28,6	C6LB-F6-19
4,8	29	32,2	67,7	39,1	30,2	C6LB-F6-20
4,8	30,6	33,8	69,3	40,7	31,8	C6LB-F6-21
4,8	32,2	35,3	70,8	42,3	33,3	C6LB-F6-22
4,8	33,8	36,9	72,4	43,9	34,9	C6LB-F6-23
4,8	35,3	38,5	74	45,5	36,5	C6LB-F6-24
4,8	36,9	40,1	75,6	47,1	38,1	C6LB-F6-25
4,8	38,5	41,7	77,2	48,7	39,7	C6LB-F6-26
4,8	40,1	43,3	78,8	50,3	41,3	C6LB-F6-27
4,8	41,7	44,9	80,4	51,8	42,9	C6LB-F6-28
4,8	43,3	46,5	82	53,4	44,5	C6LB-F6-29
4,8	44,9	48	83,5	55	46	C6LB-F6-30
4,8	46,5	49,6	85,1	56,6	47,6	C6LB-F6-31
4,8	48	51,2	86,7	58,2	49,2	C6LB-F6-32
6,4	0	3,2	42	12,9	1,6	C6LB-F8-2
6,4	1,6	4,8	43,6	14,5	3,2	C6LB-F8-3
6,4	3,2	6,3	45,2	16,1	4,8	C6LB-F8-4
6,4	4,8	7,9	46,8	17,6	6,4	C6LB-F8-5
6,4	6,3	9,5	48,4	19,2	7,9	C6LB-F8-6
6,4	7,9	11,1	50	20,8	9,5	C6LB-F8-7
6,4	9,5	12,7	51,6	22,4	11,1	C6LB-F8-8
6,4	11,1	14,3	53,2	24	12,7	C6LB-F8-9
6,4	12,7	15,9	54,7	25,6	14,3	C6LB-F8-10
6,4	14,3	17,5	56,3	27,2	15,9	C6LB-F8-11
6,4	15,9	19	57,9	28,8	17,5	C6LB-F8-12
6,4	17,5	20,6	59,5	30,3	19,1	C6LB-F8-13
6,4	19	22,2	61,1	31,9	20,6	C6LB-F8-14
6,4	20,6	23,8	62,7	33,5	22,2	C6LB-F8-15
6,4	22,2	25,4	64,3	35,1	23,8	C6LB-F8-16
6,4	23,8	27	65,9	36,7	25,4	C6LB-F8-17
6,4	25,4	28,6	67,4	38,3	27	C6LB-F8-18
6,4	27	30,2	69	39,9	28,6	C6LB-F8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
6,4	28,6	31,7	70,6	41,5	30,2	C6LB-F8-20
6,4	30,2	33,3	72,2	43	31,8	C6LB-F8-21
6,4	31,7	34,9	73,8	44,6	33,3	C6LB-F8-22
6,4	33,3	36,5	75,4	46,2	34,9	C6LB-F8-23
6,4	34,9	38,1	77	47,8	36,5	C6LB-F8-24
6,4	36,5	39,7	78,6	49,4	38,1	C6LB-F8-25
6,4	38,1	41,3	80,1	51	39,7	C6LB-F8-26
6,4	39,7	42,9	81,7	52,6	41,3	C6LB-F8-27
6,4	41,3	44,4	83,3	54,2	42,9	C6LB-F8-28
6,4	42,9	46	84,9	55,7	44,5	C6LB-F8-29
6,4	44,4	47,6	86,5	57,3	46	C6LB-F8-30
6,4	46	49,2	88,1	58,9	47,6	C6LB-F8-31
6,4	47,6	50,8	89,7	60,5	49,2	C6LB-F8-32
7,9	1,2	7,5	51,9	19,7	3,2	C6LB-F10-4
7,9	4,4	10,7	55,1	22,9	6,4	C6LB-F10-6
7,9	7,5	13,9	58,3	26,1	9,5	C6LB-F10-8
7,9	10,7	17,1	61,5	29,2	12,7	C6LB-F10-10
7,9	13,9	20,2	64,6	32,4	15,9	C6LB-F10-12
7,9	17,1	23,4	67,8	35,6	19,1	C6LB-F10-14
7,9	20,2	26,6	71	38,8	22,2	C6LB-F10-16
7,9	23,4	29,8	74,2	41,9	25,4	C6LB-F10-18
7,9	26,6	32,9	77,3	45,1	28,6	C6LB-F10-20
7,9	29,8	36,1	80,5	48,3	31,8	C6LB-F10-22
7,9	32,9	39,3	83,7	51,5	34,9	C6LB-F10-24
7,9	36,1	42,5	86,9	54,6	38,1	C6LB-F10-26
7,9	39,3	45,6	90	57,8	41,3	C6LB-F10-28
7,9	42,5	48,8	93,2	61	44,5	C6LB-F10-30
7,9	45,6	52	96,4	64,2	47,6	C6LB-F10-32
9,5	0,8	7,1	57,3	21,7	3,2	C6LB-F12-4
9,5	4	10,3	60,5	24,8	6,4	C6LB-F12-6
9,5	7,1	13,5	63,7	28	9,5	C6LB-F12-8
9,5	10,3	16,7	66,8	31,2	12,7	C6LB-F12-10
9,5	13,5	19,8	70	34,4	15,9	C6LB-F12-12
9,5	16,7	23	73,2	37,5	19,1	C6LB-F12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





## C6L®

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	19,8	26,2	76,4	40,7	22,2	C6LB-F12-16
9,5	23	29,4	79,5	43,9	25,4	C6LB-F12-18
9,5	26,2	32,5	82,7	47,1	28,6	C6LB-F12-20
9,5	29,4	35,7	85,9	50,2	31,8	C6LB-F12-22
9,5	32,5	38,9	89,1	53,4	34,9	C6LB-F12-24
9,5	35,7	42,1	92,2	56,6	38,1	C6LB-F12-26
9,5	38,9	45,2	95,4	59,8	41,3	C6LB-F12-28
9,5	42,1	48,4	98,6	62,9	44,5	C6LB-F12-30
9,5	45,2	51,6	101,8	66,1	47,6	C6LB-F12-32

### Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,9	3,2	10	7,4	3LC-I6
6,4	13,2	3,9	13,2	9,6	3LC-I8
7,9	16,5	5,1	16,4	10,8	3LC-I10
9,5	19,8	6,3	19,7	13,5	3LC-I12

### Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	1,6	2,4	3,4	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	2,8	4,3	6,1	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	4,3	6,9	9,5	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	6,1	10,7	13,6	9,9

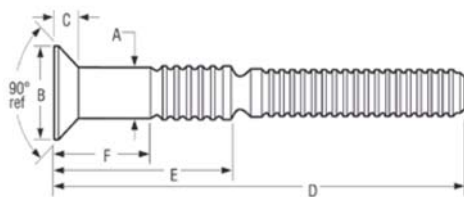
The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

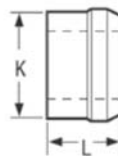
Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



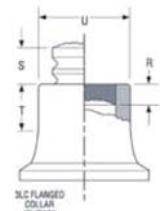
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**COUNTERSUNK HEAD**



**COLLAR : STANDARD**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Countersunk head - Steel</b>	<b>Fraisée - Acier</b>	<b>Senkkopf - Stahl</b>
<b>Collar - Standard</b>	<b>Bague - Standard</b>	<b>Bund - Standard</b>
Pin: Steel, zinc plated, clear passivated	Tige: Acier doux, Zingué, passivation transparente	Stift: Niedrig gekohlter Stahl, Zinkblech, blankes passivieren
Collar: Steel, zinc plated, clear passivated	Bague: Acier doux, Zingué, passivation transparente	Bund: Niedrig gekohlter Stahl, Zinkblech, blankes passivieren


**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	3,2	6,4	39,9	12,2	3,2	C6L90-R6-3
4,8	4,8	7,9	41,5	13,7	4,8	C6L90-R6-4
4,8	6,4	9,5	43,1	15,3	6,4	C6L90-R6-5
4,8	7,9	11,1	44,7	16,9	7,9	C6L90-R6-6
4,8	9,5	12,7	46,3	18,5	9,5	C6L90-R6-7
4,8	11,1	14,3	47,9	20,1	11,1	C6L90-R6-8
4,8	12,7	15,9	49,5	21,7	12,7	C6L90-R6-9
4,8	14,3	17,5	51	23,3	14,3	C6L90-R6-10
4,8	15,9	19,1	52,6	24,9	15,9	C6L90-R6-11
4,8	17,5	20,6	54,2	26,4	17,5	C6L90-R6-12
4,8	19,1	22,2	55,8	28	19,1	C6L90-R6-13
4,8	20,6	23,8	57,4	29,6	20,6	C6L90-R6-14
4,8	22,2	25,4	59	31,2	22,2	C6L90-R6-15
4,8	23,8	27	60,6	32,8	23,8	C6L90-R6-16
4,8	25,4	28,6	62,2	34,4	25,4	C6L90-R6-17

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.



Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
4,8	27	30,2	63,7	36	27	C6L90-R6-18
4,8	28,6	31,8	65,3	37,6	28,6	C6L90-R6-19
4,8	30,2	33,3	66,9	39,1	30,2	C6L90-R6-20
4,8	31,8	34,9	68,5	40,7	31,8	C6L90-R6-21
4,8	33,3	36,5	70,1	42,3	33,3	C6L90-R6-22
4,8	34,9	38,1	71,7	43,9	34,9	C6L90-R6-23
4,8	36,5	39,7	73,3	45,5	36,5	C6L90-R6-24
4,8	38,1	41,3	74,9	47,1	38,1	C6L90-R6-25
4,8	39,7	42,9	76,4	48,7	39,7	C6L90-R6-26
4,8	41,3	44,5	78	50,3	41,3	C6L90-R6-27
4,8	42,9	46	79,6	51,8	42,9	C6L90-R6-28
4,8	44,5	47,6	81,2	53,4	44,5	C6L90-R6-29
4,8	46	49,2	82,8	55	46	C6L90-R6-30
4,8	47,6	50,8	84,4	56,6	47,6	C6L90-R6-31
4,8	49,2	52,4	86	58,2	49,2	C6L90-R6-32
6,4	3,2	6,4	43,1	14,5	3,2	C6L90-R8-3
6,4	4,8	7,9	44,7	16,1	4,8	C6L90-R8-4
6,4	6,4	9,5	46,3	17,6	6,4	C6L90-R8-5
6,4	7,9	11,1	47,9	19,2	7,9	C6L90-R8-6
6,4	9,5	12,7	49,5	20,8	9,5	C6L90-R8-7
6,4	11,1	14,3	51	22,4	11,1	C6L90-R8-8
6,4	12,7	15,9	52,6	24	12,7	C6L90-R8-9
6,4	14,3	17,5	54,2	25,6	14,3	C6L90-R8-10
6,4	15,9	19,1	55,8	27,2	15,9	C6L90-R8-11
6,4	17,5	20,6	57,4	28,8	17,5	C6L90-R8-12
6,4	19,1	22,2	59	30,3	19,1	C6L90-R8-13
6,4	20,6	23,8	60,6	31,9	20,6	C6L90-R8-14
6,4	22,2	25,4	62,2	33,5	22,2	C6L90-R8-15
6,4	23,8	27	63,7	35,1	23,8	C6L90-R8-16
6,4	25,4	28,6	65,3	36,7	25,4	C6L90-R8-17
6,4	27	30,2	66,9	38,3	27	C6L90-R8-18
6,4	28,6	31,8	68,5	39,9	28,6	C6L90-R8-19
6,4	30,2	33,3	70,1	41,5	30,2	C6L90-R8-20
6,4	31,8	34,9	71,7	43	31,8	C6L90-R8-21

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
6,4	33,3	36,5	73,3	44,6	33,3	C6L90-R8-22
6,4	34,9	38,1	74,9	46,2	34,9	C6L90-R8-23
6,4	36,5	39,7	76,4	47,8	36,5	C6L90-R8-24
6,4	38,1	41,3	78	49,4	38,1	C6L90-R8-25
6,4	39,7	42,9	79,6	51	39,7	C6L90-R8-26
6,4	41,3	44,5	81,2	52,6	41,3	C6L90-R8-27
6,4	42,9	46	82,8	54,2	42,9	C6L90-R8-28
6,4	44,5	47,6	84,4	55,7	44,5	C6L90-R8-29
6,4	46	49,2	86	57,3	46	C6L90-R8-30
6,4	47,6	50,8	87,6	58,9	47,6	C6L90-R8-31
6,4	49,2	52,4	89,1	60,5	49,2	C6L90-R8-32
7,9	3,2	9,5	53	20,9	4,3	C6L90-R10-4
7,9	6,4	12,7	55	24,1	6,4	C6L90-R10-6
7,9	9,5	15,9	58,2	27,2	9,5	C6L90-R10-8
7,9	12,7	19,1	61,4	30,4	12,7	C6L90-R10-10
7,9	15,9	22,2	64,6	33,6	15,9	C6L90-R10-12
7,9	19,1	25,4	67,7	36,8	19,1	C6L90-R10-14
7,9	22,2	28,6	70,9	39,9	22,2	C6L90-R10-16
7,9	25,4	31,8	74,1	43,1	25,4	C6L90-R10-18
7,9	28,6	34,9	77,3	46,3	28,6	C6L90-R10-20
7,9	31,8	38,1	80,4	49,5	31,8	C6L90-R10-22
7,9	34,9	41,3	83,6	52,6	34,9	C6L90-R10-24
7,9	38,1	44,5	86,8	55,8	38,1	C6L90-R10-26
7,9	41,3	47,6	90	59	41,3	C6L90-R10-28
7,9	44,5	50,8	93,1	62,2	44,5	C6L90-R10-30
7,9	47,6	54	96,3	64,2	47,6	C6L90-R10-32
9,5	6,4	12,7	60,6	24,8	6,4	C6L90-R12-6
9,5	9,5	15,9	63,8	28	9,5	C6L90-R12-8
9,5	12,7	19,1	66,9	31,2	12,7	C6L90-R12-10
9,5	15,9	22,2	70,1	34,4	15,9	C6L90-R12-12
9,5	19,1	25,4	73,3	37,5	19,1	C6L90-R12-14
9,5	22,2	28,6	76,5	40,7	22,2	C6L90-R12-16
9,5	25,4	31,8	79,6	43,9	25,4	C6L90-R12-18
9,5	28,6	34,9	82,8	47,1	28,6	C6L90-R12-20

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





## C6L<sup>®</sup>

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	31,8	38,1	86	50,2	31,8	C6L90-R12-22
9,5	34,9	41,3	89,2	53,4	34,9	C6L90-R12-24
9,5	38,1	44,5	92,3	56,6	38,1	C6L90-R12-26
9,5	41,3	47,6	95,5	59,8	41,3	C6L90-R12-28
9,5	44,5	50,8	98,7	62,9	44,5	C6L90-R12-30
9,5	47,6	54	101,9	66,1	47,6	C6L90-R12-32

### Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,1	2,2	8,1	6,2	2LC-R6
6,4	12,1	2,9	10,6	8,1	2LC-R8
7,9	15,1	3,6	12,8	9,5	2LC-R10
9,5	18,1	4,3	15,4	11,9	2LC-R12

### Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

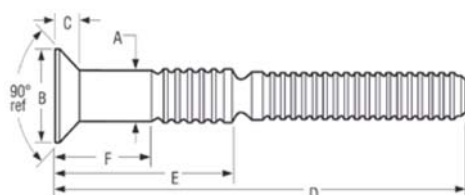
Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	4,6	7,3	7,7	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	8	13,3	13,6	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	12,5	20,5	21	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	17,9	28,9	30,4	9,9

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

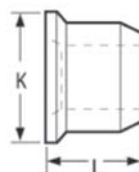
Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

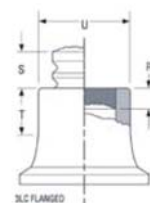
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**COUNTERSUNK HEAD**



**COLLAR : FLANGED**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Countersunk head - Steel</b>	<b>Fraisée - Acier</b>	<b>Senkkopf - Stahl</b>
<b>Collar - Flanged</b>	<b>Bague - A collerette</b>	<b>Bund - Geflanscht</b>
Pin: Steel, zinc plated, clear passivated	Tige: Acier doux, Zingué, passivation transparente	Stift: Niedrig gekohlter Stahl, Zinkblech, blankes passivieren
Collar: Steel, zinc plated, clear passivated	Bague: Acier doux, Zingué, passivation transparente	Bund: Niedrig gekohlter Stahl, Zinkblech, blankes passivieren


**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	2	5,2	39,9	12,2	3,2	C6L90-R6-3
4,8	3,6	6,8	41,5	13,7	4,8	C6L90-R6-4
4,8	5,2	8,4	43,1	15,3	6,4	C6L90-R6-5
4,8	6,8	9,9	44,7	16,9	7,9	C6L90-R6-6
4,8	8,4	11,5	46,3	18,5	9,5	C6L90-R6-7
4,8	9,9	13,1	47,9	20,1	11,1	C6L90-R6-8
4,8	11,5	14,7	49,5	21,7	12,7	C6L90-R6-9
4,8	13,1	16,3	51	23,3	14,3	C6L90-R6-10
4,8	14,7	17,9	52,6	24,9	15,9	C6L90-R6-11
4,8	16,3	19,5	54,2	26,4	17,5	C6L90-R6-12
4,8	17,9	21,1	55,8	28	19,1	C6L90-R6-13
4,8	19,5	22,6	57,4	29,6	20,6	C6L90-R6-14
4,8	21,1	24,2	59	31,2	22,2	C6L90-R6-15
4,8	22,6	25,8	60,6	32,8	23,8	C6L90-R6-16
4,8	24,2	27,4	62,2	34,4	25,4	C6L90-R6-17

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.



Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
4,8	25,8	29	63,7	36	27	C6L90-R6-18
4,8	27,4	30,6	65,3	37,6	28,6	C6L90-R6-19
4,8	29	32,2	66,9	39,1	30,2	C6L90-R6-20
4,8	30,6	33,8	68,5	40,7	31,8	C6L90-R6-21
4,8	32,2	35,3	70,1	42,3	33,3	C6L90-R6-22
4,8	33,8	36,9	71,7	43,9	34,9	C6L90-R6-23
4,8	35,3	38,5	73,3	45,5	36,5	C6L90-R6-24
4,8	36,9	40,1	74,9	47,1	38,1	C6L90-R6-25
4,8	38,5	41,7	76,4	48,7	39,7	C6L90-R6-26
4,8	40,1	43,3	78	50,3	41,3	C6L90-R6-27
4,8	41,7	44,9	79,6	51,8	42,9	C6L90-R6-28
4,8	43,3	46,5	81,2	53,4	44,5	C6L90-R6-29
4,8	44,9	48	82,8	55	46	C6L90-R6-30
4,8	46,5	49,6	84,4	56,6	47,6	C6L90-R6-31
4,8	48	51,2	86	58,2	49,2	C6L90-R6-32
6,4	1,6	4,8	43,1	14,5	3,2	C6L90-R8-3
6,4	3,2	6,3	44,7	16,1	4,8	C6L90-R8-4
6,4	4,8	7,9	46,3	17,6	6,4	C6L90-R8-5
6,4	6,3	9,5	47,9	19,2	7,9	C6L90-R8-6
6,4	7,9	11,1	49,5	20,8	9,5	C6L90-R8-7
6,4	9,5	12,7	51	22,4	11,1	C6L90-R8-8
6,4	11,1	14,3	52,6	24	12,7	C6L90-R8-9
6,4	12,7	15,9	54,2	25,6	14,3	C6L90-R8-10
6,4	14,3	17,5	55,8	27,2	15,9	C6L90-R8-11
6,4	15,9	19	57,4	28,8	17,5	C6L90-R8-12
6,4	17,5	20,6	59	30,3	19,1	C6L90-R8-13
6,4	19	22,2	60,6	31,9	20,6	C6L90-R8-14
6,4	20,6	23,8	62,2	33,5	22,2	C6L90-R8-15
6,4	22,2	25,4	63,7	35,1	23,8	C6L90-R8-16
6,4	23,8	27	65,3	36,7	25,4	C6L90-R8-17
6,4	25,4	28,6	66,9	38,3	27	C6L90-R8-18
6,4	27	30,2	68,5	39,9	28,6	C6L90-R8-19
6,4	28,6	31,7	70,1	41,5	30,2	C6L90-R8-20
6,4	30,2	33,3	71,7	43	31,8	C6L90-R8-21

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
6,4	31,7	34,9	73,3	44,6	33,3	C6L90-R8-22
6,4	33,3	36,5	74,9	46,2	34,9	C6L90-R8-23
6,4	34,9	38,1	76,4	47,8	36,5	C6L90-R8-24
6,4	36,5	39,7	78	49,4	38,1	C6L90-R8-25
6,4	38,1	41,3	79,6	51	39,7	C6L90-R8-26
6,4	39,7	42,9	81,2	52,6	41,3	C6L90-R8-27
6,4	41,3	44,4	82,8	54,2	42,9	C6L90-R8-28
6,4	42,9	46	84,4	55,7	44,5	C6L90-R8-29
6,4	44,4	47,6	86	57,3	46	C6L90-R8-30
6,4	46	49,2	87,6	58,9	47,6	C6L90-R8-31
6,4	47,6	50,8	89,1	60,5	49,2	C6L90-R8-32
7,9	1,2	7,5	53	20,9	4,3	C6L90-R10-4
7,9	4,4	10,7	55	24,1	6,4	C6L90-R10-6
7,9	7,5	13,9	58,2	27,2	9,5	C6L90-R10-8
7,9	10,7	17,1	61,4	30,4	12,7	C6L90-R10-10
7,9	13,9	20,2	64,6	33,6	15,9	C6L90-R10-12
7,9	17,1	23,4	67,7	36,8	19,1	C6L90-R10-14
7,9	20,2	26,6	70,9	39,9	22,2	C6L90-R10-16
7,9	23,4	29,8	74,1	43,1	25,4	C6L90-R10-18
7,9	26,6	32,9	77,3	46,3	28,6	C6L90-R10-20
7,9	29,8	36,1	80,4	49,5	31,8	C6L90-R10-22
7,9	32,9	39,3	83,6	52,6	34,9	C6L90-R10-24
7,9	36,1	42,5	86,8	55,8	38,1	C6L90-R10-26
7,9	39,3	45,6	90	59	41,3	C6L90-R10-28
7,9	42,5	48,8	93,1	62,2	44,5	C6L90-R10-30
7,9	45,6	52	96,3	64,2	47,6	C6L90-R10-32
9,5	4	10,3	60,6	24,8	6,4	C6L90-R12-6
9,5	7,1	13,5	63,8	28	9,5	C6L90-R12-8
9,5	10,3	16,7	66,9	31,2	12,7	C6L90-R12-10
9,5	13,5	19,8	70,1	34,4	15,9	C6L90-R12-12
9,5	16,7	23	73,3	37,5	19,1	C6L90-R12-14
9,5	19,8	26,2	76,5	40,7	22,2	C6L90-R12-16
9,5	23	29,4	79,6	43,9	25,4	C6L90-R12-18
9,5	26,2	32,5	82,8	47,1	28,6	C6L90-R12-20

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





## C6L<sup>®</sup>

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	29,4	35,7	86	50,2	31,8	C6L90-R12-22
9,5	32,5	38,9	89,2	53,4	34,9	C6L90-R12-24
9,5	35,7	42,1	92,3	56,6	38,1	C6L90-R12-26
9,5	38,9	45,2	95,5	59,8	41,3	C6L90-R12-28
9,5	42,1	48,4	98,7	62,9	44,5	C6L90-R12-30
9,5	45,2	51,6	101,9	66,1	47,6	C6L90-R12-32

### Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,1	2,2	10	7,4	3LC-R6
6,4	12,1	2,9	13,2	9,6	3LC-R8
7,9	15,1	3,6	16,4	10,8	3LC-R10
9,5	18,1	4,3	19,7	13,5	3LC-R12

### Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	4,6	7,3	7,7	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	8	13,3	13,6	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	12,5	20,5	21	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	17,9	28,9	30,4	9,9

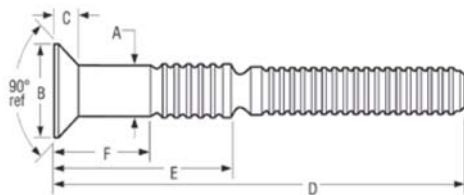
The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

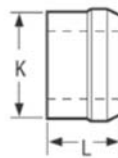
Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



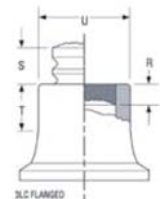
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**COUNTERSUNK HEAD**



**COLLAR : STANDARD**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Countersunk head - Stainless Steel</b>	<b>Fraisée - Acier inoxydable</b>	<b>Senkkopf - Nichtrostender Stahl</b>
<b>Collar - Standard</b>	<b>Bague - Standard</b>	<b>Bund - Standard</b>
Pin: Stainless Steel, passivated	Tige: Acier inoxydable, Passivé	Stift: Nichtrostender Stahl, Passiviert
Collar: Stainless Steel, passivated	Douille: Acier inoxydable, Passivé	Hülse: Nichtrostender Stahl, Passiviert


**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	3,2	6,4	39,9	12,2	3,2	C6L90-U6-3
4,8	4,8	7,9	41,5	13,7	4,8	C6L90-U6-4
4,8	6,4	9,5	43,1	15,3	6,4	C6L90-U6-5
4,8	7,9	11,1	44,7	16,9	7,9	C6L90-U6-6
4,8	9,5	12,7	46,3	18,5	9,5	C6L90-U6-7
4,8	11,1	14,3	47,9	20,1	11,1	C6L90-U6-8
4,8	12,7	15,9	49,5	21,7	12,7	C6L90-U6-9
4,8	14,3	17,5	51	23,3	14,3	C6L90-U6-10
4,8	15,9	19,1	52,6	24,9	15,9	C6L90-U6-11
4,8	17,5	20,6	54,2	26,4	17,5	C6L90-U6-12
4,8	19,1	22,2	55,8	28	19,1	C6L90-U6-13
4,8	20,6	23,8	57,4	29,6	20,6	C6L90-U6-14
4,8	22,2	25,4	59	31,2	22,2	C6L90-U6-15
4,8	23,8	27	60,6	32,8	23,8	C6L90-U6-16
4,8	25,4	28,6	62,2	34,4	25,4	C6L90-U6-17

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.


Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
4,8	27	30,2	63,7	36	27	C6L90-U6-18
4,8	28,6	31,8	65,3	37,6	28,6	C6L90-U6-19
4,8	30,2	33,3	66,9	39,1	30,2	C6L90-U6-20
4,8	31,8	34,9	68,5	40,7	31,8	C6L90-U6-21
4,8	33,3	36,5	70,1	42,3	33,3	C6L90-U6-22
4,8	34,9	38,1	71,7	43,9	34,9	C6L90-U6-23
4,8	36,5	39,7	73,3	45,5	36,5	C6L90-U6-24
4,8	38,1	41,3	74,9	47,1	38,1	C6L90-U6-25
4,8	39,7	42,9	76,4	48,7	39,7	C6L90-U6-26
4,8	41,3	44,5	78	50,3	41,3	C6L90-U6-27
4,8	42,9	46	79,6	51,8	42,9	C6L90-U6-28
4,8	44,5	47,6	81,2	53,4	44,5	C6L90-U6-29
4,8	46	49,2	82,8	55	46	C6L90-U6-30
4,8	47,6	50,8	84,4	56,6	47,6	C6L90-U6-31
4,8	49,2	52,4	86	58,2	49,2	C6L90-U6-32
6,4	3,2	6,4	43,1	14,5	3,2	C6L90-U8-3
6,4	4,8	7,9	44,7	16,1	4,8	C6L90-U8-4
6,4	6,4	9,5	46,3	17,6	6,4	C6L90-U8-5
6,4	7,9	11,1	47,9	19,2	7,9	C6L90-U8-6
6,4	9,5	12,7	49,5	20,8	9,5	C6L90-U8-7
6,4	11,1	14,3	51	22,4	11,1	C6L90-U8-8
6,4	12,7	15,9	52,6	24	12,7	C6L90-U8-9
6,4	14,3	17,5	54,2	25,6	14,3	C6L90-U8-10
6,4	15,9	19,1	55,8	27,2	15,9	C6L90-U8-11
6,4	17,5	20,6	57,4	28,8	17,5	C6L90-U8-12
6,4	19,1	22,2	59	30,3	19,1	C6L90-U8-13
6,4	20,6	23,8	60,6	31,9	20,6	C6L90-U8-14
6,4	22,2	25,4	62,2	33,5	22,2	C6L90-U8-15
6,4	23,8	27	63,7	35,1	23,8	C6L90-U8-16
6,4	25,4	28,6	65,3	36,7	25,4	C6L90-U8-17
6,4	27	30,2	66,9	38,3	27	C6L90-U8-18
6,4	28,6	31,8	68,5	39,9	28,6	C6L90-U8-19
6,4	30,2	33,3	70,1	41,5	30,2	C6L90-U8-20
6,4	31,8	34,9	71,7	43	31,8	C6L90-U8-21

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
6,4	33,3	36,5	73,3	44,6	33,3	C6L90-U8-22
6,4	34,9	38,1	74,9	46,2	34,9	C6L90-U8-23
6,4	36,5	39,7	76,4	47,8	36,5	C6L90-U8-24
6,4	38,1	41,3	78	49,4	38,1	C6L90-U8-25
6,4	39,7	42,9	79,6	51	39,7	C6L90-U8-26
6,4	41,3	44,5	81,2	52,6	41,3	C6L90-U8-27
6,4	42,9	46	82,8	54,2	42,9	C6L90-U8-28
6,4	44,5	47,6	84,4	55,7	44,5	C6L90-U8-29
6,4	46	49,2	86	57,3	46	C6L90-U8-30
6,4	47,6	50,8	87,6	58,9	47,6	C6L90-U8-31
6,4	49,2	52,4	89,1	60,5	49,2	C6L90-U8-32
7,9	3,2	9,5	53	20,9	4,3	C6L90-U10-4
7,9	6,4	12,7	55	24,1	6,4	C6L90-U10-6
7,9	9,5	15,9	58,2	27,2	9,5	C6L90-U10-8
7,9	12,7	19,1	61,4	30,4	12,7	C6L90-U10-10
7,9	15,9	22,2	64,6	33,6	15,9	C6L90-U10-12
7,9	19,1	25,4	67,7	36,8	19,1	C6L90-U10-14
7,9	22,2	28,6	70,9	39,9	22,2	C6L90-U10-16
7,9	25,4	31,8	74,1	43,1	25,4	C6L90-U10-18
7,9	28,6	34,9	77,3	46,3	28,6	C6L90-U10-20
7,9	31,8	38,1	80,4	49,5	31,8	C6L90-U10-22
7,9	34,9	41,3	83,6	52,6	34,9	C6L90-U10-24
7,9	38,1	44,5	86,8	55,8	38,1	C6L90-U10-26
7,9	41,3	47,6	90	59	41,3	C6L90-U10-28
7,9	44,5	50,8	93,1	62,2	44,5	C6L90-U10-30
7,9	47,6	54	96,3	64,2	47,6	C6L90-U10-32
9,5	6,4	12,7	60,6	24,8	6,4	C6L90-U12-6
9,5	9,5	15,9	63,8	28	9,5	C6L90-U12-8
9,5	12,7	19,1	66,9	31,2	12,7	C6L90-U12-10
9,5	15,9	22,2	70,1	34,4	15,9	C6L90-U12-12
9,5	19,1	25,4	73,3	37,5	19,1	C6L90-U12-14
9,5	22,2	28,6	76,5	40,7	22,2	C6L90-U12-16
9,5	25,4	31,8	79,6	43,9	25,4	C6L90-U12-18
9,5	28,6	34,9	82,8	47,1	28,6	C6L90-U12-20

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





## C6L®

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	31,8	38,1	86	50,2	31,8	C6L90-U12-22
9,5	34,9	41,3	89,2	53,4	34,9	C6L90-U12-24
9,5	38,1	44,5	92,3	56,6	38,1	C6L90-U12-26
9,5	41,3	47,6	95,5	59,8	41,3	C6L90-U12-28
9,5	44,5	50,8	98,7	62,9	44,5	C6L90-U12-30
9,5	47,6	54	101,9	66,1	47,6	C6L90-U12-32

### Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,1	2,2	8,1	6,2	2LC-2CU6
6,4	12,1	2,9	10,6	8,1	2LC-2CU8
7,9	15,1	3,6	12,8	9,5	2LC-2CU10
9,5	18,1	4,3	15,4	11,9	2LC-2CU12

### Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

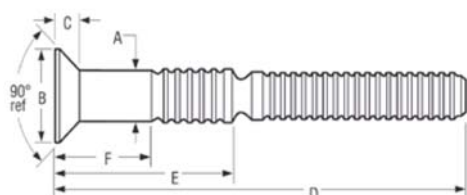
Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	4,6	6,5	8,9	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	8	16,7	15,8	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	12,5	18,9	24,6	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	17,9	27,1	35,4	9,9

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

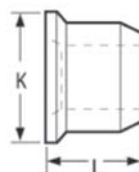
Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

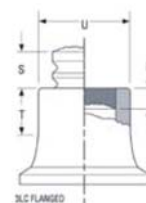
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



COUNTERSUNK HEAD



COLLAR : FLANGED



AFTER INSTALLATION

English	Français	Deutsch
<b>Countersunk head - Stainless Steel</b>	<b>Fraisée - Acier inoxydable</b>	<b>Senkkopf - Nichtrostender Stahl</b>
<b>Collar - Flanged</b>	<b>Bague - A collerette</b>	<b>Bund - Geflanscht</b>
Pin: Stainless Steel, passivated	Tige: Acier inoxydable, Passivé	Stift: Nichtrostender Stahl, Passiviert
Collar: Stainless Steel, passivated	Douille: Acier inoxydable, Passivé	Hülse: Nichtrostender Stahl, Passiviert


**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	2	5,2	39,9	12,2	3,2	C6L90-U6-3
4,8	3,6	6,8	41,5	13,7	4,8	C6L90-U6-4
4,8	5,2	8,4	43,1	15,3	6,4	C6L90-U6-5
4,8	6,8	9,9	44,7	16,9	7,9	C6L90-U6-6
4,8	8,4	11,5	46,3	18,5	9,5	C6L90-U6-7
4,8	9,9	13,1	47,9	20,1	11,1	C6L90-U6-8
4,8	11,5	14,7	49,5	21,7	12,7	C6L90-U6-9
4,8	13,1	16,3	51	23,3	14,3	C6L90-U6-10
4,8	14,7	17,9	52,6	24,9	15,9	C6L90-U6-11
4,8	16,3	19,5	54,2	26,4	17,5	C6L90-U6-12
4,8	17,9	21,1	55,8	28	19,1	C6L90-U6-13
4,8	19,5	22,6	57,4	29,6	20,6	C6L90-U6-14
4,8	21,1	24,2	59	31,2	22,2	C6L90-U6-15
4,8	22,6	25,8	60,6	32,8	23,8	C6L90-U6-16
4,8	24,2	27,4	62,2	34,4	25,4	C6L90-U6-17

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
4,8	25,8	29	63,7	36	27	C6L90-U6-18
4,8	27,4	30,6	65,3	37,6	28,6	C6L90-U6-19
4,8	29	32,2	66,9	39,1	30,2	C6L90-U6-20
4,8	30,6	33,8	68,5	40,7	31,8	C6L90-U6-21
4,8	32,2	35,3	70,1	42,3	33,3	C6L90-U6-22
4,8	33,8	36,9	71,7	43,9	34,9	C6L90-U6-23
4,8	35,3	38,5	73,3	45,5	36,5	C6L90-U6-24
4,8	36,9	40,1	74,9	47,1	38,1	C6L90-U6-25
4,8	38,5	41,7	76,4	48,7	39,7	C6L90-U6-26
4,8	40,1	43,3	78	50,3	41,3	C6L90-U6-27
4,8	41,7	44,9	79,6	51,8	42,9	C6L90-U6-28
4,8	43,3	46,5	81,2	53,4	44,5	C6L90-U6-29
4,8	44,9	48	82,8	55	46	C6L90-U6-30
4,8	46,5	49,6	84,4	56,6	47,6	C6L90-U6-31
4,8	48	51,2	86	58,2	49,2	C6L90-U6-32
6,4	1,6	4,8	43,1	14,5	3,2	C6L90-U8-3
6,4	3,2	6,3	44,7	16,1	4,8	C6L90-U8-4
6,4	4,8	7,9	46,3	17,6	6,4	C6L90-U8-5
6,4	6,3	9,5	47,9	19,2	7,9	C6L90-U8-6
6,4	7,9	11,1	49,5	20,8	9,5	C6L90-U8-7
6,4	9,5	12,7	51	22,4	11,1	C6L90-U8-8
6,4	11,1	14,3	52,6	24	12,7	C6L90-U8-9
6,4	12,7	15,9	54,2	25,6	14,3	C6L90-U8-10
6,4	14,3	17,5	55,8	27,2	15,9	C6L90-U8-11
6,4	15,9	19	57,4	28,8	17,5	C6L90-U8-12
6,4	17,5	20,6	59	30,3	19,1	C6L90-U8-13
6,4	19	22,2	60,6	31,9	20,6	C6L90-U8-14
6,4	20,6	23,8	62,2	33,5	22,2	C6L90-U8-15
6,4	22,2	25,4	63,7	35,1	23,8	C6L90-U8-16
6,4	23,8	27	65,3	36,7	25,4	C6L90-U8-17
6,4	25,4	28,6	66,9	38,3	27	C6L90-U8-18
6,4	27	30,2	68,5	39,9	28,6	C6L90-U8-19
6,4	28,6	31,7	70,1	41,5	30,2	C6L90-U8-20
6,4	30,2	33,3	71,7	43	31,8	C6L90-U8-21

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
6,4	31,7	34,9	73,3	44,6	33,3	C6L90-U8-22
6,4	33,3	36,5	74,9	46,2	34,9	C6L90-U8-23
6,4	34,9	38,1	76,4	47,8	36,5	C6L90-U8-24
6,4	36,5	39,7	78	49,4	38,1	C6L90-U8-25
6,4	38,1	41,3	79,6	51	39,7	C6L90-U8-26
6,4	39,7	42,9	81,2	52,6	41,3	C6L90-U8-27
6,4	41,3	44,4	82,8	54,2	42,9	C6L90-U8-28
6,4	42,9	46	84,4	55,7	44,5	C6L90-U8-29
6,4	44,4	47,6	86	57,3	46	C6L90-U8-30
6,4	46	49,2	87,6	58,9	47,6	C6L90-U8-31
6,4	47,6	50,8	89,1	60,5	49,2	C6L90-U8-32
7,9	1,2	7,5	53	20,9	4,3	C6L90-U10-4
7,9	4,4	10,7	55	24,1	6,4	C6L90-U10-6
7,9	7,5	13,9	58,2	27,2	9,5	C6L90-U10-8
7,9	10,7	17,1	61,4	30,4	12,7	C6L90-U10-10
7,9	13,9	20,2	64,6	33,6	15,9	C6L90-U10-12
7,9	17,1	23,4	67,7	36,8	19,1	C6L90-U10-14
7,9	20,2	26,6	70,9	39,9	22,2	C6L90-U10-16
7,9	23,4	29,8	74,1	43,1	25,4	C6L90-U10-18
7,9	26,6	32,9	77,3	46,3	28,6	C6L90-U10-20
7,9	29,8	36,1	80,4	49,5	31,8	C6L90-U10-22
7,9	32,9	39,3	83,6	52,6	34,9	C6L90-U10-24
7,9	36,1	42,5	86,8	55,8	38,1	C6L90-U10-26
7,9	39,3	45,6	90	59	41,3	C6L90-U10-28
7,9	42,5	48,8	93,1	62,2	44,5	C6L90-U10-30
7,9	45,6	52	96,3	64,2	47,6	C6L90-U10-32
9,5	4	10,3	60,6	24,8	6,4	C6L90-U12-6
9,5	7,1	13,5	63,8	28	9,5	C6L90-U12-8
9,5	10,3	16,7	66,9	31,2	12,7	C6L90-U12-10
9,5	13,5	19,8	70,1	34,4	15,9	C6L90-U12-12
9,5	16,7	23	73,3	37,5	19,1	C6L90-U12-14
9,5	19,8	26,2	76,5	40,7	22,2	C6L90-U12-16
9,5	23	29,4	79,6	43,9	25,4	C6L90-U12-18
9,5	26,2	32,5	82,8	47,1	28,6	C6L90-U12-20

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





## C6L<sup>®</sup>

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	29,4	35,7	86	50,2	31,8	C6L90-U12-22
9,5	32,5	38,9	89,2	53,4	34,9	C6L90-U12-24
9,5	35,7	42,1	92,3	56,6	38,1	C6L90-U12-26
9,5	38,9	45,2	95,5	59,8	41,3	C6L90-U12-28
9,5	42,1	48,4	98,7	62,9	44,5	C6L90-U12-30
9,5	45,2	51,6	101,9	66,1	47,6	C6L90-U12-32

### Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,1	2,2	10	7,4	3LC-2CU6
6,4	12,1	2,9	13,2	9,6	3LC-2CU8
7,9	15,1	3,6	16,4	10,8	3LC-2CU10
9,5	18,1	4,3	19,7	13,5	3LC-2CU12

### Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	4,6	6,5	8,9	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	8	16,7	15,8	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	12,5	18,9	24,6	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	17,9	27,1	35,4	9,9

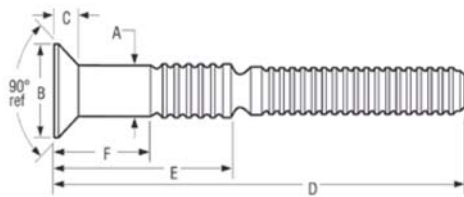
The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

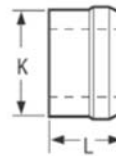
Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



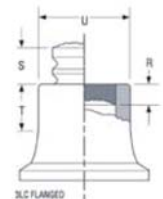
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**COUNTERSUNK HEAD**



**COLLAR : STANDARD**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Countersunk head - Aluminium Alloy type C</b>	<b>Fraisée - Alliage d'aluminium catégorie C</b>	<b>Senkkopf - Aluminiumlegierung Typ C</b>
<b>Collar - Standard</b>	<b>Bague - Standard</b>	<b>Bund - Standard</b>
Pin: Aluminium Alloy, Chromate conversion	Tige: Alliage d'aluminium, chromatisation	Stift: Aluminiumlegierung, Chromat Umwandlung
Collar: 6061 Aluminium, Waxed	Bague: Alliage d'aluminium 6061, Lubrifié	Bund: 6061 Aluminiumlegierung, Gewachst


**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	3,2	6,4	39,9	12,2	3,2	C6L90-C6-3
4,8	4,8	7,9	41,5	13,7	4,8	C6L90-C6-4
4,8	6,4	9,5	43,1	15,3	6,4	C6L90-C6-5
4,8	7,9	11,1	44,7	16,9	7,9	C6L90-C6-6
4,8	9,5	12,7	46,3	18,5	9,5	C6L90-C6-7
4,8	11,1	14,3	47,9	20,1	11,1	C6L90-C6-8
4,8	12,7	15,9	49,5	21,7	12,7	C6L90-C6-9
4,8	14,3	17,5	51	23,3	14,3	C6L90-C6-10
4,8	15,9	19,1	52,6	24,9	15,9	C6L90-C6-11
4,8	17,5	20,6	54,2	26,4	17,5	C6L90-C6-12
4,8	19,1	22,2	55,8	28	19,1	C6L90-C6-13
4,8	20,6	23,8	57,4	29,6	20,6	C6L90-C6-14
4,8	22,2	25,4	59	31,2	22,2	C6L90-C6-15
4,8	23,8	27	60,6	32,8	23,8	C6L90-C6-16
4,8	25,4	28,6	62,2	34,4	25,4	C6L90-C6-17

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
4,8	27	30,2	63,7	36	27	C6L90-C6-18
4,8	28,6	31,8	65,3	37,6	28,6	C6L90-C6-19
4,8	30,2	33,3	66,9	39,1	30,2	C6L90-C6-20
4,8	31,8	34,9	68,5	40,7	31,8	C6L90-C6-21
4,8	33,3	36,5	70,1	42,3	33,3	C6L90-C6-22
4,8	34,9	38,1	71,7	43,9	34,9	C6L90-C6-23
4,8	36,5	39,7	73,3	45,5	36,5	C6L90-C6-24
4,8	38,1	41,3	74,9	47,1	38,1	C6L90-C6-25
4,8	39,7	42,9	76,4	48,7	39,7	C6L90-C6-26
4,8	41,3	44,5	78	50,3	41,3	C6L90-C6-27
4,8	42,9	46	79,6	51,8	42,9	C6L90-C6-28
4,8	44,5	47,6	81,2	53,4	44,5	C6L90-C6-29
4,8	46	49,2	82,8	55	46	C6L90-C6-30
4,8	47,6	50,8	84,4	56,6	47,6	C6L90-C6-31
4,8	49,2	52,4	86	58,2	49,2	C6L90-C6-32
6,4	3,2	6,4	43,1	14,5	3,2	C6L90-C8-3
6,4	4,8	7,9	44,7	16,1	4,8	C6L90-C8-4
6,4	6,4	9,5	46,3	17,6	6,4	C6L90-C8-5
6,4	7,9	11,1	47,9	19,2	7,9	C6L90-C8-6
6,4	9,5	12,7	49,5	20,8	9,5	C6L90-C8-7
6,4	11,1	14,3	51	22,4	11,1	C6L90-C8-8
6,4	12,7	15,9	52,6	24	12,7	C6L90-C8-9
6,4	14,3	17,5	54,2	25,6	14,3	C6L90-C8-10
6,4	15,9	19,1	55,8	27,2	15,9	C6L90-C8-11
6,4	17,5	20,6	57,4	28,8	17,5	C6L90-C8-12
6,4	19,1	22,2	59	30,3	19,1	C6L90-C8-13
6,4	20,6	23,8	60,6	31,9	20,6	C6L90-C8-14
6,4	22,2	25,4	62,2	33,5	22,2	C6L90-C8-15
6,4	23,8	27	63,7	35,1	23,8	C6L90-C8-16
6,4	25,4	28,6	65,3	36,7	25,4	C6L90-C8-17
6,4	27	30,2	66,9	38,3	27	C6L90-C8-18
6,4	28,6	31,8	68,5	39,9	28,6	C6L90-C8-19
6,4	30,2	33,3	70,1	41,5	30,2	C6L90-C8-20
6,4	31,8	34,9	71,7	43	31,8	C6L90-C8-21

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
6,4	33,3	36,5	73,3	44,6	33,3	C6L90-C8-22
6,4	34,9	38,1	74,9	46,2	34,9	C6L90-C8-23
6,4	36,5	39,7	76,4	47,8	36,5	C6L90-C8-24
6,4	38,1	41,3	78	49,4	38,1	C6L90-C8-25
6,4	39,7	42,9	79,6	51	39,7	C6L90-C8-26
6,4	41,3	44,5	81,2	52,6	41,3	C6L90-C8-27
6,4	42,9	46	82,8	54,2	42,9	C6L90-C8-28
6,4	44,5	47,6	84,4	55,7	44,5	C6L90-C8-29
6,4	46	49,2	86	57,3	46	C6L90-C8-30
6,4	47,6	50,8	87,6	58,9	47,6	C6L90-C8-31
6,4	49,2	52,4	89,1	60,5	49,2	C6L90-C8-32
7,9	3,2	9,5	53	20,9	4,3	C6L90-C10-4
7,9	6,4	12,7	55	24,1	6,4	C6L90-C10-6
7,9	9,5	15,9	58,2	27,2	9,5	C6L90-C10-8
7,9	12,7	19,1	61,4	30,4	12,7	C6L90-C10-10
7,9	15,9	22,2	64,6	33,6	15,9	C6L90-C10-12
7,9	19,1	25,4	67,7	36,8	19,1	C6L90-C10-14
7,9	22,2	28,6	70,9	39,9	22,2	C6L90-C10-16
7,9	25,4	31,8	74,1	43,1	25,4	C6L90-C10-18
7,9	28,6	34,9	77,3	46,3	28,6	C6L90-C10-20
7,9	31,8	38,1	80,4	49,5	31,8	C6L90-C10-22
7,9	34,9	41,3	83,6	52,6	34,9	C6L90-C10-24
7,9	38,1	44,5	86,8	55,8	38,1	C6L90-C10-26
7,9	41,3	47,6	90	59	41,3	C6L90-C10-28
7,9	44,5	50,8	93,1	62,2	44,5	C6L90-C10-30
7,9	47,6	54	96,3	64,2	47,6	C6L90-C10-32
9,5	6,4	12,7	60,6	24,8	6,4	C6L90-C12-6
9,5	9,5	15,9	63,8	28	9,5	C6L90-C12-8
9,5	12,7	19,1	66,9	31,2	12,7	C6L90-C12-10
9,5	15,9	22,2	70,1	34,4	15,9	C6L90-C12-12
9,5	19,1	25,4	73,3	37,5	19,1	C6L90-C12-14
9,5	22,2	28,6	76,5	40,7	22,2	C6L90-C12-16
9,5	25,4	31,8	79,6	43,9	25,4	C6L90-C12-18
9,5	28,6	34,9	82,8	47,1	28,6	C6L90-C12-20

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





## C6L<sup>®</sup>

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	31,8	38,1	86	50,2	31,8	C6L90-C12-22
9,5	34,9	41,3	89,2	53,4	34,9	C6L90-C12-24
9,5	38,1	44,5	92,3	56,6	38,1	C6L90-C12-26
9,5	41,3	47,6	95,5	59,8	41,3	C6L90-C12-28
9,5	44,5	50,8	98,7	62,9	44,5	C6L90-C12-30
9,5	47,6	54	101,9	66,1	47,6	C6L90-C12-32

### Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,1	2,2	8,1	6,2	2LC-F6
6,4	12,1	2,9	10,6	8,1	2LC-F8
7,9	15,1	3,6	12,8	9,5	2LC-F10
9,5	18,1	4,3	15,4	11,9	2LC-F12

### Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

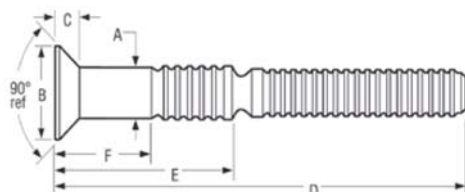
Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	2,4	4,4	4,7	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	4,2	8	8,3	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	6,7	12,7	13	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	9,8	18,7	18,7	9,9

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

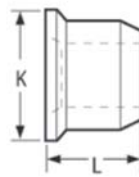
Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

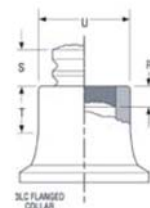
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**COUNTERSUNK HEAD**



**COLLAR : FLANGED**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Countersunk head - Aluminium Alloy type C</b>	<b>Fraisée - Alliage d'aluminium catégorie C</b>	<b>Senkkopf - Aluminiumlegierung Typ C</b>
<b>Collar - Flanged</b>	<b>Bague - A collerette</b>	<b>Bund - Geflanscht</b>
Pin: Aluminium Alloy, Chromate conversion	Tige: Alliage d'aluminium, chromatisation	Stift: Aluminiumlegierung, Chromat Umwandlung
Collar: 6061 Aluminium, Waxed	Bague: Alliage d'aluminium 6061, Lubrifié	Bund: 6061 Aluminiumlegierung, Gewachst


**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	2	5,2	39,9	12,2	3,2	C6L90-C6-3
4,8	3,6	6,8	41,5	13,7	4,8	C6L90-C6-4
4,8	5,2	8,4	43,1	15,3	6,4	C6L90-C6-5
4,8	6,8	9,9	44,7	16,9	7,9	C6L90-C6-6
4,8	8,4	11,5	46,3	18,5	9,5	C6L90-C6-7
4,8	9,9	13,1	47,9	20,1	11,1	C6L90-C6-8
4,8	11,5	14,7	49,5	21,7	12,7	C6L90-C6-9
4,8	13,1	16,3	51	23,3	14,3	C6L90-C6-10
4,8	14,7	17,9	52,6	24,9	15,9	C6L90-C6-11
4,8	16,3	19,5	54,2	26,4	17,5	C6L90-C6-12
4,8	17,9	21,1	55,8	28	19,1	C6L90-C6-13
4,8	19,5	22,6	57,4	29,6	20,6	C6L90-C6-14
4,8	21,1	24,2	59	31,2	22,2	C6L90-C6-15
4,8	22,6	25,8	60,6	32,8	23,8	C6L90-C6-16
4,8	24,2	27,4	62,2	34,4	25,4	C6L90-C6-17

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
4,8	25,8	29	63,7	36	27	C6L90-C6-18
4,8	27,4	30,6	65,3	37,6	28,6	C6L90-C6-19
4,8	29	32,2	66,9	39,1	30,2	C6L90-C6-20
4,8	30,6	33,8	68,5	40,7	31,8	C6L90-C6-21
4,8	32,2	35,3	70,1	42,3	33,3	C6L90-C6-22
4,8	33,8	36,9	71,7	43,9	34,9	C6L90-C6-23
4,8	35,3	38,5	73,3	45,5	36,5	C6L90-C6-24
4,8	36,9	40,1	74,9	47,1	38,1	C6L90-C6-25
4,8	38,5	41,7	76,4	48,7	39,7	C6L90-C6-26
4,8	40,1	43,3	78	50,3	41,3	C6L90-C6-27
4,8	41,7	44,9	79,6	51,8	42,9	C6L90-C6-28
4,8	43,3	46,5	81,2	53,4	44,5	C6L90-C6-29
4,8	44,9	48	82,8	55	46	C6L90-C6-30
4,8	46,5	49,6	84,4	56,6	47,6	C6L90-C6-31
4,8	48	51,2	86	58,2	49,2	C6L90-C6-32
6,4	1,6	4,8	43,1	14,5	3,2	C6L90-C8-3
6,4	3,2	6,3	44,7	16,1	4,8	C6L90-C8-4
6,4	4,8	7,9	46,3	17,6	6,4	C6L90-C8-5
6,4	6,3	9,5	47,9	19,2	7,9	C6L90-C8-6
6,4	7,9	11,1	49,5	20,8	9,5	C6L90-C8-7
6,4	9,5	12,7	51	22,4	11,1	C6L90-C8-8
6,4	11,1	14,3	52,6	24	12,7	C6L90-C8-9
6,4	12,7	15,9	54,2	25,6	14,3	C6L90-C8-10
6,4	14,3	17,5	55,8	27,2	15,9	C6L90-C8-11
6,4	15,9	19	57,4	28,8	17,5	C6L90-C8-12
6,4	17,5	20,6	59	30,3	19,1	C6L90-C8-13
6,4	19	22,2	60,6	31,9	20,6	C6L90-C8-14
6,4	20,6	23,8	62,2	33,5	22,2	C6L90-C8-15
6,4	22,2	25,4	63,7	35,1	23,8	C6L90-C8-16
6,4	23,8	27	65,3	36,7	25,4	C6L90-C8-17
6,4	25,4	28,6	66,9	38,3	27	C6L90-C8-18
6,4	27	30,2	68,5	39,9	28,6	C6L90-C8-19
6,4	28,6	31,7	70,1	41,5	30,2	C6L90-C8-20
6,4	30,2	33,3	71,7	43	31,8	C6L90-C8-21

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
6,4	31,7	34,9	73,3	44,6	33,3	C6L90-C8-22
6,4	33,3	36,5	74,9	46,2	34,9	C6L90-C8-23
6,4	34,9	38,1	76,4	47,8	36,5	C6L90-C8-24
6,4	36,5	39,7	78	49,4	38,1	C6L90-C8-25
6,4	38,1	41,3	79,6	51	39,7	C6L90-C8-26
6,4	39,7	42,9	81,2	52,6	41,3	C6L90-C8-27
6,4	41,3	44,4	82,8	54,2	42,9	C6L90-C8-28
6,4	42,9	46	84,4	55,7	44,5	C6L90-C8-29
6,4	44,4	47,6	86	57,3	46	C6L90-C8-30
6,4	46	49,2	87,6	58,9	47,6	C6L90-C8-31
6,4	47,6	50,8	89,1	60,5	49,2	C6L90-C8-32
7,9	1,2	7,5	53	20,9	4,3	C6L90-C10-4
7,9	4,4	10,7	55	24,1	6,4	C6L90-C10-6
7,9	7,5	13,9	58,2	27,2	9,5	C6L90-C10-8
7,9	10,7	17,1	61,4	30,4	12,7	C6L90-C10-10
7,9	13,9	20,2	64,6	33,6	15,9	C6L90-C10-12
7,9	17,1	23,4	67,7	36,8	19,1	C6L90-C10-14
7,9	20,2	26,6	70,9	39,9	22,2	C6L90-C10-16
7,9	23,4	29,8	74,1	43,1	25,4	C6L90-C10-18
7,9	26,6	32,9	77,3	46,3	28,6	C6L90-C10-20
7,9	29,8	36,1	80,4	49,5	31,8	C6L90-C10-22
7,9	32,9	39,3	83,6	52,6	34,9	C6L90-C10-24
7,9	36,1	42,5	86,8	55,8	38,1	C6L90-C10-26
7,9	39,3	45,6	90	59	41,3	C6L90-C10-28
7,9	42,5	48,8	93,1	62,2	44,5	C6L90-C10-30
7,9	45,6	52	96,3	64,2	47,6	C6L90-C10-32
9,5	4	10,3	60,6	24,8	6,4	C6L90-C12-6
9,5	7,1	13,5	63,8	28	9,5	C6L90-C12-8
9,5	10,3	16,7	66,9	31,2	12,7	C6L90-C12-10
9,5	13,5	19,8	70,1	34,4	15,9	C6L90-C12-12
9,5	16,7	23	73,3	37,5	19,1	C6L90-C12-14
9,5	19,8	26,2	76,5	40,7	22,2	C6L90-C12-16
9,5	23	29,4	79,6	43,9	25,4	C6L90-C12-18
9,5	26,2	32,5	82,8	47,1	28,6	C6L90-C12-20

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





## C6L<sup>®</sup>

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	29,4	35,7	86	50,2	31,8	C6L90-C12-22
9,5	32,5	38,9	89,2	53,4	34,9	C6L90-C12-24
9,5	35,7	42,1	92,3	56,6	38,1	C6L90-C12-26
9,5	38,9	45,2	95,5	59,8	41,3	C6L90-C12-28
9,5	42,1	48,4	98,7	62,9	44,5	C6L90-C12-30
9,5	45,2	51,6	101,9	66,1	47,6	C6L90-C12-32

### Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,1	2,2	10	7,4	3LC-F6
6,4	12,1	2,9	13,2	9,6	3LC-F8
7,9	15,1	3,6	16,4	10,8	3LC-F10
9,5	18,1	4,3	19,7	13,5	3LC-F12

### Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	2,4	4,4	4,7	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	4,2	8	8,3	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	6,7	12,7	13	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	9,8	18,7	18,7	9,9

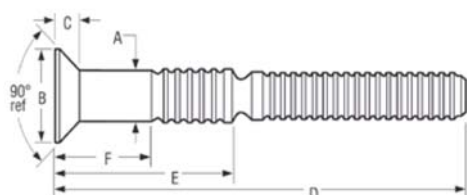
The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

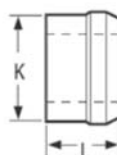
Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



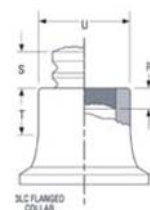
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**COUNTERSUNK HEAD**



**COLLAR : STANDARD**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Countersunk head - Aluminium Alloy type F</b>	<b>Fraisée - Alliage d'aluminium catégorie F</b>	<b>Senkkopf - Aluminiumlegierung Typ F</b>
<b>Collar - Standard</b>	<b>Bague - Standard</b>	<b>Bund - Standard</b>
Pin: Aluminium Alloy, Chromate conversion	Tige: Alliage d'aluminium, chromatisation	Stift: Aluminiumlegierung, Chromat Umwandlung
Collar: 6061 Aluminium, Waxed	Bague: Alliage d'aluminium 6061, Lubrifié	Bund: 6061 Aluminiumlegierung, Gewachst



**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	3,2	6,4	39,9	12,2	3,2	C6L90-F6-3
4,8	4,8	7,9	41,5	13,7	4,8	C6L90-F6-4
4,8	6,4	9,5	43,1	15,3	6,4	C6L90-F6-5
4,8	7,9	11,1	44,7	16,9	7,9	C6L90-F6-6
4,8	9,5	12,7	46,3	18,5	9,5	C6L90-F6-7
4,8	11,1	14,3	47,9	20,1	11,1	C6L90-F6-8
4,8	12,7	15,9	49,5	21,7	12,7	C6L90-F6-9
4,8	14,3	17,5	51	23,3	14,3	C6L90-F6-10
4,8	15,9	19,1	52,6	24,9	15,9	C6L90-F6-11
4,8	17,5	20,6	54,2	26,4	17,5	C6L90-F6-12
4,8	19,1	22,2	55,8	28	19,1	C6L90-F6-13
4,8	20,6	23,8	57,4	29,6	20,6	C6L90-F6-14
4,8	22,2	25,4	59	31,2	22,2	C6L90-F6-15
4,8	23,8	27	60,6	32,8	23,8	C6L90-F6-16
4,8	25,4	28,6	62,2	34,4	25,4	C6L90-F6-17

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
4,8	27	30,2	63,7	36	27	C6L90-F6-18
4,8	28,6	31,8	65,3	37,6	28,6	C6L90-F6-19
4,8	30,2	33,3	66,9	39,1	30,2	C6L90-F6-20
4,8	31,8	34,9	68,5	40,7	31,8	C6L90-F6-21
4,8	33,3	36,5	70,1	42,3	33,3	C6L90-F6-22
4,8	34,9	38,1	71,7	43,9	34,9	C6L90-F6-23
4,8	36,5	39,7	73,3	45,5	36,5	C6L90-F6-24
4,8	38,1	41,3	74,9	47,1	38,1	C6L90-F6-25
4,8	39,7	42,9	76,4	48,7	39,7	C6L90-F6-26
4,8	41,3	44,5	78	50,3	41,3	C6L90-F6-27
4,8	42,9	46	79,6	51,8	42,9	C6L90-F6-28
4,8	44,5	47,6	81,2	53,4	44,5	C6L90-F6-29
4,8	46	49,2	82,8	55	46	C6L90-F6-30
4,8	47,6	50,8	84,4	56,6	47,6	C6L90-F6-31
4,8	49,2	52,4	86	58,2	49,2	C6L90-F6-32
6,4	3,2	6,4	43,1	14,5	3,2	C6L90-F8-3
6,4	4,8	7,9	44,7	16,1	4,8	C6L90-F8-4
6,4	6,4	9,5	46,3	17,6	6,4	C6L90-F8-5
6,4	7,9	11,1	47,9	19,2	7,9	C6L90-F8-6
6,4	9,5	12,7	49,5	20,8	9,5	C6L90-F8-7
6,4	11,1	14,3	51	22,4	11,1	C6L90-F8-8
6,4	12,7	15,9	52,6	24	12,7	C6L90-F8-9
6,4	14,3	17,5	54,2	25,6	14,3	C6L90-F8-10
6,4	15,9	19,1	55,8	27,2	15,9	C6L90-F8-11
6,4	17,5	20,6	57,4	28,8	17,5	C6L90-F8-12
6,4	19,1	22,2	59	30,3	19,1	C6L90-F8-13
6,4	20,6	23,8	60,6	31,9	20,6	C6L90-F8-14
6,4	22,2	25,4	62,2	33,5	22,2	C6L90-F8-15
6,4	23,8	27	63,7	35,1	23,8	C6L90-F8-16
6,4	25,4	28,6	65,3	36,7	25,4	C6L90-F8-17
6,4	27	30,2	66,9	38,3	27	C6L90-F8-18
6,4	28,6	31,8	68,5	39,9	28,6	C6L90-F8-19
6,4	30,2	33,3	70,1	41,5	30,2	C6L90-F8-20
6,4	31,8	34,9	71,7	43	31,8	C6L90-F8-21

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
6,4	33,3	36,5	73,3	44,6	33,3	C6L90-F8-22
6,4	34,9	38,1	74,9	46,2	34,9	C6L90-F8-23
6,4	36,5	39,7	76,4	47,8	36,5	C6L90-F8-24
6,4	38,1	41,3	78	49,4	38,1	C6L90-F8-25
6,4	39,7	42,9	79,6	51	39,7	C6L90-F8-26
6,4	41,3	44,5	81,2	52,6	41,3	C6L90-F8-27
6,4	42,9	46	82,8	54,2	42,9	C6L90-F8-28
6,4	44,5	47,6	84,4	55,7	44,5	C6L90-F8-29
6,4	46	49,2	86	57,3	46	C6L90-F8-30
6,4	47,6	50,8	87,6	58,9	47,6	C6L90-F8-31
6,4	49,2	52,4	89,1	60,5	49,2	C6L90-F8-32
7,9	3,2	9,5	53	20,9	4,3	C6L90-F10-4
7,9	6,4	12,7	55	24,1	6,4	C6L90-F10-6
7,9	9,5	15,9	58,2	27,2	9,5	C6L90-F10-8
7,9	12,7	19,1	61,4	30,4	12,7	C6L90-F10-10
7,9	15,9	22,2	64,6	33,6	15,9	C6L90-F10-12
7,9	19,1	25,4	67,7	36,8	19,1	C6L90-F10-14
7,9	22,2	28,6	70,9	39,9	22,2	C6L90-F10-16
7,9	25,4	31,8	74,1	43,1	25,4	C6L90-F10-18
7,9	28,6	34,9	77,3	46,3	28,6	C6L90-F10-20
7,9	31,8	38,1	80,4	49,5	31,8	C6L90-F10-22
7,9	34,9	41,3	83,6	52,6	34,9	C6L90-F10-24
7,9	38,1	44,5	86,8	55,8	38,1	C6L90-F10-26
7,9	41,3	47,6	90	59	41,3	C6L90-F10-28
7,9	44,5	50,8	93,1	62,2	44,5	C6L90-F10-30
7,9	47,6	54	96,3	64,2	47,6	C6L90-F10-32
9,5	6,4	12,7	60,6	24,8	6,4	C6L90-F12-6
9,5	9,5	15,9	63,8	28	9,5	C6L90-F12-8
9,5	12,7	19,1	66,9	31,2	12,7	C6L90-F12-10
9,5	15,9	22,2	70,1	34,4	15,9	C6L90-F12-12
9,5	19,1	25,4	73,3	37,5	19,1	C6L90-F12-14
9,5	22,2	28,6	76,5	40,7	22,2	C6L90-F12-16
9,5	25,4	31,8	79,6	43,9	25,4	C6L90-F12-18
9,5	28,6	34,9	82,8	47,1	28,6	C6L90-F12-20

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





## C6L<sup>®</sup>

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	31,8	38,1	86	50,2	31,8	C6L90-F12-22
9,5	34,9	41,3	89,2	53,4	34,9	C6L90-F12-24
9,5	38,1	44,5	92,3	56,6	38,1	C6L90-F12-26
9,5	41,3	47,6	95,5	59,8	41,3	C6L90-F12-28
9,5	44,5	50,8	98,7	62,9	44,5	C6L90-F12-30
9,5	47,6	54	101,9	66,1	47,6	C6L90-F12-32

### Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,1	2,2	8,1	6,2	2LC-I6
6,4	12,1	2,9	10,6	8,1	2LC-I8
7,9	15,1	3,6	12,8	9,5	2LC-I10
9,5	18,1	4,3	15,4	11,9	2LC-I12

### Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

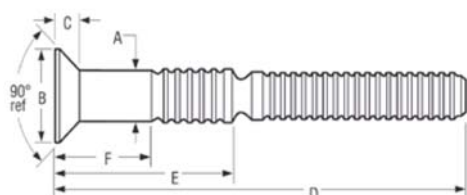
Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	1,6	2,4	3,4	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	2,8	4,3	6,1	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	4,3	6,9	9,5	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	6,1	10,7	13,6	9,9

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

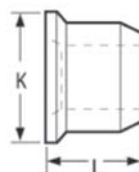
Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

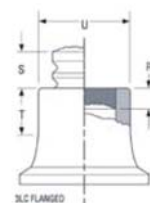
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**COUNTERSUNK HEAD**



**COLLAR : FLANGED**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Countersunk head - Aluminium Alloy type F</b>	<b>Fraisée - Alliage d'aluminium catégorie F</b>	<b>Senkkopf - Aluminiumlegierung Typ F</b>
<b>Collar - Flanged</b>	<b>Bague - A collerette</b>	<b>Bund - Geflanscht</b>
Pin: Aluminium Alloy, Chromate conversion	Tige: Alliage d'aluminium, chromatisation	Stift: Aluminiumlegierung, Chromat Umwandlung
Collar: 6061 Aluminium, Waxed	Bague: Alliage d'aluminium 6061, Lubrifié	Bund: 6061 Aluminiumlegierung, Gewachst



**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	2	5,2	39,9	12,2	3,2	C6L90-F6-3
4,8	3,6	6,8	41,5	13,7	4,8	C6L90-F6-4
4,8	5,2	8,4	43,1	15,3	6,4	C6L90-F6-5
4,8	6,8	9,9	44,7	16,9	7,9	C6L90-F6-6
4,8	8,4	11,5	46,3	18,5	9,5	C6L90-F6-7
4,8	9,9	13,1	47,9	20,1	11,1	C6L90-F6-8
4,8	11,5	14,7	49,5	21,7	12,7	C6L90-F6-9
4,8	13,1	16,3	51	23,3	14,3	C6L90-F6-10
4,8	14,7	17,9	52,6	24,9	15,9	C6L90-F6-11
4,8	16,3	19,5	54,2	26,4	17,5	C6L90-F6-12
4,8	17,9	21,1	55,8	28	19,1	C6L90-F6-13
4,8	19,5	22,6	57,4	29,6	20,6	C6L90-F6-14
4,8	21,1	24,2	59	31,2	22,2	C6L90-F6-15
4,8	22,6	25,8	60,6	32,8	23,8	C6L90-F6-16
4,8	24,2	27,4	62,2	34,4	25,4	C6L90-F6-17

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.



Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
4,8	25,8	29	63,7	36	27	C6L90-F6-18
4,8	27,4	30,6	65,3	37,6	28,6	C6L90-F6-19
4,8	29	32,2	66,9	39,1	30,2	C6L90-F6-20
4,8	30,6	33,8	68,5	40,7	31,8	C6L90-F6-21
4,8	32,2	35,3	70,1	42,3	33,3	C6L90-F6-22
4,8	33,8	36,9	71,7	43,9	34,9	C6L90-F6-23
4,8	35,3	38,5	73,3	45,5	36,5	C6L90-F6-24
4,8	36,9	40,1	74,9	47,1	38,1	C6L90-F6-25
4,8	38,5	41,7	76,4	48,7	39,7	C6L90-F6-26
4,8	40,1	43,3	78	50,3	41,3	C6L90-F6-27
4,8	41,7	44,9	79,6	51,8	42,9	C6L90-F6-28
4,8	43,3	46,5	81,2	53,4	44,5	C6L90-F6-29
4,8	44,9	48	82,8	55	46	C6L90-F6-30
4,8	46,5	49,6	84,4	56,6	47,6	C6L90-F6-31
4,8	48	51,2	86	58,2	49,2	C6L90-F6-32
6,4	1,6	4,8	43,1	14,5	3,2	C6L90-F8-3
6,4	3,2	6,3	44,7	16,1	4,8	C6L90-F8-4
6,4	4,8	7,9	46,3	17,6	6,4	C6L90-F8-5
6,4	6,3	9,5	47,9	19,2	7,9	C6L90-F8-6
6,4	7,9	11,1	49,5	20,8	9,5	C6L90-F8-7
6,4	9,5	12,7	51	22,4	11,1	C6L90-F8-8
6,4	11,1	14,3	52,6	24	12,7	C6L90-F8-9
6,4	12,7	15,9	54,2	25,6	14,3	C6L90-F8-10
6,4	14,3	17,5	55,8	27,2	15,9	C6L90-F8-11
6,4	15,9	19	57,4	28,8	17,5	C6L90-F8-12
6,4	17,5	20,6	59	30,3	19,1	C6L90-F8-13
6,4	19	22,2	60,6	31,9	20,6	C6L90-F8-14
6,4	20,6	23,8	62,2	33,5	22,2	C6L90-F8-15
6,4	22,2	25,4	63,7	35,1	23,8	C6L90-F8-16
6,4	23,8	27	65,3	36,7	25,4	C6L90-F8-17
6,4	25,4	28,6	66,9	38,3	27	C6L90-F8-18
6,4	27	30,2	68,5	39,9	28,6	C6L90-F8-19
6,4	28,6	31,7	70,1	41,5	30,2	C6L90-F8-20
6,4	30,2	33,3	71,7	43	31,8	C6L90-F8-21

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
6,4	31,7	34,9	73,3	44,6	33,3	C6L90-F8-22
6,4	33,3	36,5	74,9	46,2	34,9	C6L90-F8-23
6,4	34,9	38,1	76,4	47,8	36,5	C6L90-F8-24
6,4	36,5	39,7	78	49,4	38,1	C6L90-F8-25
6,4	38,1	41,3	79,6	51	39,7	C6L90-F8-26
6,4	39,7	42,9	81,2	52,6	41,3	C6L90-F8-27
6,4	41,3	44,4	82,8	54,2	42,9	C6L90-F8-28
6,4	42,9	46	84,4	55,7	44,5	C6L90-F8-29
6,4	44,4	47,6	86	57,3	46	C6L90-F8-30
6,4	46	49,2	87,6	58,9	47,6	C6L90-F8-31
6,4	47,6	50,8	89,1	60,5	49,2	C6L90-F8-32
7,9	1,2	7,5	53	20,9	4,3	C6L90-F10-4
7,9	4,4	10,7	55	24,1	6,4	C6L90-F10-6
7,9	7,5	13,9	58,2	27,2	9,5	C6L90-F10-8
7,9	10,7	17,1	61,4	30,4	12,7	C6L90-F10-10
7,9	13,9	20,2	64,6	33,6	15,9	C6L90-F10-12
7,9	17,1	23,4	67,7	36,8	19,1	C6L90-F10-14
7,9	20,2	26,6	70,9	39,9	22,2	C6L90-F10-16
7,9	23,4	29,8	74,1	43,1	25,4	C6L90-F10-18
7,9	26,6	32,9	77,3	46,3	28,6	C6L90-F10-20
7,9	29,8	36,1	80,4	49,5	31,8	C6L90-F10-22
7,9	32,9	39,3	83,6	52,6	34,9	C6L90-F10-24
7,9	36,1	42,5	86,8	55,8	38,1	C6L90-F10-26
7,9	39,3	45,6	90	59	41,3	C6L90-F10-28
7,9	42,5	48,8	93,1	62,2	44,5	C6L90-F10-30
7,9	45,6	52	96,3	64,2	47,6	C6L90-F10-32
9,5	4	10,3	60,6	24,8	6,4	C6L90-F12-6
9,5	7,1	13,5	63,8	28	9,5	C6L90-F12-8
9,5	10,3	16,7	66,9	31,2	12,7	C6L90-F12-10
9,5	13,5	19,8	70,1	34,4	15,9	C6L90-F12-12
9,5	16,7	23	73,3	37,5	19,1	C6L90-F12-14
9,5	19,8	26,2	76,5	40,7	22,2	C6L90-F12-16
9,5	23	29,4	79,6	43,9	25,4	C6L90-F12-18
9,5	26,2	32,5	82,8	47,1	28,6	C6L90-F12-20

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





## C6L<sup>®</sup>

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	29,4	35,7	86	50,2	31,8	C6L90-F12-22
9,5	32,5	38,9	89,2	53,4	34,9	C6L90-F12-24
9,5	35,7	42,1	92,3	56,6	38,1	C6L90-F12-26
9,5	38,9	45,2	95,5	59,8	41,3	C6L90-F12-28
9,5	42,1	48,4	98,7	62,9	44,5	C6L90-F12-30
9,5	45,2	51,6	101,9	66,1	47,6	C6L90-F12-32

### Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	9,1	2,2	10	7,4	3LC-I6
6,4	12,1	2,9	13,2	9,6	3LC-I8
7,9	15,1	3,6	16,4	10,8	3LC-I10
9,5	18,1	4,3	19,7	13,5	3LC-I12

### Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	1,6	2,4	3,4	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	2,8	4,3	6,1	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	4,3	6,9	9,5	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	6,1	10,7	13,6	9,9

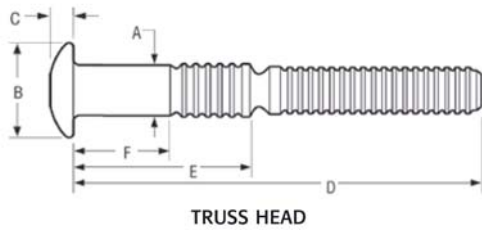
The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

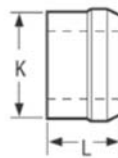
Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



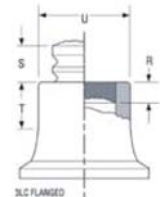
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**TRUSS HEAD**



**COLLAR : STANDARD**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Truss head - Steel</b>	<b>Tête plate - Acier</b>	<b>Flachrundkopf - Stahl</b>
<b>Collar - Standard</b>	<b>Bague - Standard</b>	<b>Bund - Standard</b>
Pin: Steel, zinc plated, clear passivated	Tige: Acier doux, Zingué, passivation transparente	Stift: Niedrig gekohlter Stahl, Zinkblech, blankes passivieren
Collar: Steel, zinc plated, clear passivated	Bague: Acier doux, Zingué, passivation transparente	Bund: Niedrig gekohlter Stahl, Zinkblech, blankes passivieren



**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	1,6	4,8	39,1	10,6	1,6	C6LT-R6-2
4,8	3,2	6,4	40,7	12,2	3,2	C6LT-R6-3
4,8	4,8	7,9	42,3	13,7	4,8	C6LT-R6-4
4,8	6,4	9,5	43,9	15,3	6,4	C6LT-R6-5
4,8	7,9	11,1	45,4	16,9	7,9	C6LT-R6-6
4,8	9,5	12,7	47	18,5	9,5	C6LT-R6-7
4,8	11,1	14,3	48,6	20,1	11,1	C6LT-R6-8
4,8	12,7	15,9	50,2	21,7	12,7	C6LT-R6-9
4,8	14,3	17,5	51,8	23,3	14,3	C6LT-R6-10
4,8	15,9	19,1	53,4	24,9	15,9	C6LT-R6-11
4,8	17,5	20,6	55	26,4	17,5	C6LT-R6-12
4,8	19,1	22,2	56,6	28	19,1	C6LT-R6-13
4,8	20,6	23,8	58,1	29,6	20,6	C6LT-R6-14
4,8	22,2	25,4	59,7	31,2	22,2	C6LT-R6-15
4,8	23,8	27	61,3	32,8	23,8	C6LT-R6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.


Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	25,4	28,6	62,9	34,4	25,4	C6LT-R6-17
4,8	27	30,2	64,5	36	27	C6LT-R6-18
4,8	28,6	31,8	66,1	37,6	28,6	C6LT-R6-19
4,8	30,2	33,3	67,7	39,1	30,2	C6LT-R6-20
4,8	31,8	34,9	69,3	40,7	31,8	C6LT-R6-21
4,8	33,3	36,5	70,8	42,3	33,3	C6LT-R6-22
4,8	34,9	38,1	72,4	43,9	34,9	C6LT-R6-23
4,8	36,5	39,7	74	45,5	36,5	C6LT-R6-24
4,8	38,1	41,3	75,6	47,1	38,1	C6LT-R6-25
4,8	39,7	42,9	77,2	48,7	39,7	C6LT-R6-26
4,8	41,3	44,5	78,8	50,3	41,3	C6LT-R6-27
4,8	42,9	46	80,4	51,8	42,9	C6LT-R6-28
4,8	44,5	47,6	82	53,4	44,5	C6LT-R6-29
4,8	46	49,2	83,5	55	46	C6LT-R6-30
4,8	47,6	50,8	85,1	56,6	47,6	C6LT-R6-31
4,8	49,2	52,4	86,7	58,2	49,2	C6LT-R6-32
6,4	1,6	4,8	42	12,9	1,6	C6LT-R8-2
6,4	3,2	6,4	43,6	14,5	3,2	C6LT-R8-3
6,4	4,8	7,9	45,2	16,1	4,8	C6LT-R8-4
6,4	6,4	9,5	46,8	17,6	6,4	C6LT-R8-5
6,4	7,9	11,1	48,4	19,2	7,9	C6LT-R8-6
6,4	9,5	12,7	50	20,8	9,5	C6LT-R8-7
6,4	11,1	14,3	51,6	22,4	11,1	C6LT-R8-8
6,4	12,7	15,9	53,2	24	12,7	C6LT-R8-9
6,4	14,3	17,5	54,7	25,6	14,3	C6LT-R8-10
6,4	15,9	19,1	56,3	27,2	15,9	C6LT-R8-11
6,4	17,5	20,6	57,9	28,8	17,5	C6LT-R8-12
6,4	19,1	22,2	59,5	30,3	19,1	C6LT-R8-13
6,4	20,6	23,8	61,1	31,9	20,6	C6LT-R8-14
6,4	22,2	25,4	62,7	33,5	22,2	C6LT-R8-15
6,4	23,8	27	64,3	35,1	23,8	C6LT-R8-16
6,4	25,4	28,6	65,9	36,7	25,4	C6LT-R8-17
6,4	27	30,2	67,4	38,3	27	C6LT-R8-18
6,4	28,6	31,8	69	39,9	28,6	C6LT-R8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
6,4	30,2	33,3	70,6	41,5	30,2	C6LT-R8-20
6,4	31,8	34,9	72,2	43	31,8	C6LT-R8-21
6,4	33,3	36,5	73,8	44,6	33,3	C6LT-R8-22
6,4	34,9	38,1	75,4	46,2	34,9	C6LT-R8-23
6,4	36,5	39,7	77	47,8	36,5	C6LT-R8-24
6,4	38,1	41,3	78,6	49,4	38,1	C6LT-R8-25
6,4	39,7	42,9	80,1	51	39,7	C6LT-R8-26
6,4	41,3	44,5	81,7	52,6	41,3	C6LT-R8-27
6,4	42,9	46	83,3	54,2	42,9	C6LT-R8-28
6,4	44,5	47,6	84,9	55,7	44,5	C6LT-R8-29
6,4	46	49,2	86,5	57,3	46	C6LT-R8-30
6,4	47,6	50,8	88,1	58,9	47,6	C6LT-R8-31
6,4	49,2	52,4	89,7	60,5	49,2	C6LT-R8-32
7,9	3,2	9,5	51,9	19,7	3,2	C6LT-R10-4
7,9	6,4	12,7	55,1	22,9	6,4	C6LT-R10-6
7,9	9,5	15,9	58,3	26,1	9,5	C6LT-R10-8
7,9	12,7	19,1	61,5	29,2	12,7	C6LT-R10-10
7,9	15,9	22,2	64,6	32,4	15,9	C6LT-R10-12
7,9	19,1	25,4	67,8	35,6	19,1	C6LT-R10-14
7,9	22,2	28,6	71	38,8	22,2	C6LT-R10-16
7,9	25,4	31,8	74,2	41,9	25,4	C6LT-R10-18
7,9	28,6	34,9	77,3	45,1	28,6	C6LT-R10-20
7,9	31,8	38,1	80,5	48,3	31,8	C6LT-R10-22
7,9	34,9	41,3	83,7	51,5	34,9	C6LT-R10-24
7,9	38,1	44,5	86,9	54,6	38,1	C6LT-R10-26
7,9	41,3	47,6	90	57,8	41,3	C6LT-R10-28
7,9	44,5	50,8	93,2	61	44,5	C6LT-R10-30
7,9	47,6	54	96,4	64,2	47,6	C6LT-R10-32
9,5	3,2	9,5	57,3	21,7	3,2	C6LT-R12-4
9,5	6,4	12,7	60,5	24,8	6,4	C6LT-R12-6
9,5	9,5	15,9	63,7	28	9,5	C6LT-R12-8
9,5	12,7	19,1	66,8	31,2	12,7	C6LT-R12-10
9,5	15,9	22,2	70	34,4	15,9	C6LT-R12-12
9,5	19,1	25,4	73,2	37,5	19,1	C6LT-R12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





**C6L®**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	22,2	28,6	76,4	40,7	22,2	C6LT-R12-16
9,5	25,4	31,8	79,5	43,9	25,4	C6LT-R12-18
9,5	28,6	34,9	82,7	47,1	28,6	C6LT-R12-20
9,5	31,8	38,1	85,9	50,2	31,8	C6LT-R12-22
9,5	34,9	41,3	89,1	53,4	34,9	C6LT-R12-24
9,5	38,1	44,5	92,2	56,6	38,1	C6LT-R12-26
9,5	41,3	47,6	95,4	59,8	41,3	C6LT-R12-28
9,5	44,5	50,8	98,6	62,9	44,5	C6LT-R12-30
9,5	47,6	54	101,8	66,1	47,6	C6LT-R12-32

**Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen**

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	11,9	2,3	8,1	6,2	2LC-R6
6,4	15,1	3	10,6	8,1	2LC-R8
7,9	20,2	3,6	12,8	9,5	2LC-R10
9,5	23,4	4,3	15,4	11,9	2LC-R12

**Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen**

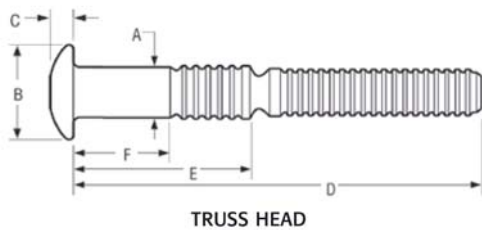
Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	4,6	7,3	7,7	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	8	13,3	13,6	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	12,5	20,5	21	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	17,9	28,9	30,4	9,9

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

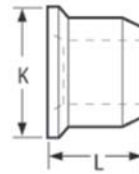
Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

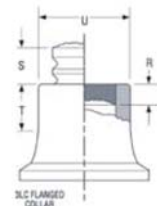
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**TRUSS HEAD**



**COLLAR : FLANGED**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Truss head - Steel</b>	<b>Tête plate - Acier</b>	<b>Flachrundkopf - Stahl</b>
<b>Collar - Flanged</b>	<b>Bague - A collerette</b>	<b>Bund - Geflanscht</b>
Pin: Steel, zinc plated, clear passivated	Tige: Acier doux, Zingué, passivation transparente	Stift: Niedrig gekohlter Stahl, Zinkblech, blankes passivieren
Collar: Steel, zinc plated, clear passivated	Bague: Acier doux, Zingué, passivation transparente	Bund: Niedrig gekohlter Stahl, Zinkblech, blankes passivieren

**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	0,4	3,6	39,1	10,6	1,6	C6LT-R6-2
4,8	2	5,2	40,7	12,2	3,2	C6LT-R6-3
4,8	3,6	6,8	42,3	13,7	4,8	C6LT-R6-4
4,8	5,2	8,4	43,9	15,3	6,4	C6LT-R6-5
4,8	6,8	9,9	45,4	16,9	7,9	C6LT-R6-6
4,8	8,4	11,5	47	18,5	9,5	C6LT-R6-7
4,8	9,9	13,1	48,6	20,1	11,1	C6LT-R6-8
4,8	11,5	14,7	50,2	21,7	12,7	C6LT-R6-9
4,8	13,1	16,3	51,8	23,3	14,3	C6LT-R6-10
4,8	14,7	17,9	53,4	24,9	15,9	C6LT-R6-11
4,8	16,3	19,5	55	26,4	17,5	C6LT-R6-12
4,8	17,9	21,1	56,6	28	19,1	C6LT-R6-13
4,8	19,5	22,6	58,1	29,6	20,6	C6LT-R6-14
4,8	21,1	24,2	59,7	31,2	22,2	C6LT-R6-15
4,8	22,6	25,8	61,3	32,8	23,8	C6LT-R6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
4,8	24,2	27,4	62,9	34,4	25,4	C6LT-R6-17
4,8	25,8	29	64,5	36	27	C6LT-R6-18
4,8	27,4	30,6	66,1	37,6	28,6	C6LT-R6-19
4,8	29	32,2	67,7	39,1	30,2	C6LT-R6-20
4,8	30,6	33,8	69,3	40,7	31,8	C6LT-R6-21
4,8	32,2	35,3	70,8	42,3	33,3	C6LT-R6-22
4,8	33,8	36,9	72,4	43,9	34,9	C6LT-R6-23
4,8	35,3	38,5	74	45,5	36,5	C6LT-R6-24
4,8	36,9	40,1	75,6	47,1	38,1	C6LT-R6-25
4,8	38,5	41,7	77,2	48,7	39,7	C6LT-R6-26
4,8	40,1	43,3	78,8	50,3	41,3	C6LT-R6-27
4,8	41,7	44,9	80,4	51,8	42,9	C6LT-R6-28
4,8	43,3	46,5	82	53,4	44,5	C6LT-R6-29
4,8	44,9	48	83,5	55	46	C6LT-R6-30
4,8	46,5	49,6	85,1	56,6	47,6	C6LT-R6-31
4,8	48	51,2	86,7	58,2	49,2	C6LT-R6-32
6,4	0	3,2	42	12,9	1,6	C6LT-R8-2
6,4	1,6	4,8	43,6	14,5	3,2	C6LT-R8-3
6,4	3,2	6,3	45,2	16,1	4,8	C6LT-R8-4
6,4	4,8	7,9	46,8	17,6	6,4	C6LT-R8-5
6,4	6,3	9,5	48,4	19,2	7,9	C6LT-R8-6
6,4	7,9	11,1	50	20,8	9,5	C6LT-R8-7
6,4	9,5	12,7	51,6	22,4	11,1	C6LT-R8-8
6,4	11,1	14,3	53,2	24	12,7	C6LT-R8-9
6,4	12,7	15,9	54,7	25,6	14,3	C6LT-R8-10
6,4	14,3	17,5	56,3	27,2	15,9	C6LT-R8-11
6,4	15,9	19	57,9	28,8	17,5	C6LT-R8-12
6,4	17,5	20,6	59,5	30,3	19,1	C6LT-R8-13
6,4	19	22,2	61,1	31,9	20,6	C6LT-R8-14
6,4	20,6	23,8	62,7	33,5	22,2	C6LT-R8-15
6,4	22,2	25,4	64,3	35,1	23,8	C6LT-R8-16
6,4	23,8	27	65,9	36,7	25,4	C6LT-R8-17
6,4	25,4	28,6	67,4	38,3	27	C6LT-R8-18
6,4	27	30,2	69	39,9	28,6	C6LT-R8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
6,4	28,6	31,7	70,6	41,5	30,2	C6LT-R8-20
6,4	30,2	33,3	72,2	43	31,8	C6LT-R8-21
6,4	31,7	34,9	73,8	44,6	33,3	C6LT-R8-22
6,4	33,3	36,5	75,4	46,2	34,9	C6LT-R8-23
6,4	34,9	38,1	77	47,8	36,5	C6LT-R8-24
6,4	36,5	39,7	78,6	49,4	38,1	C6LT-R8-25
6,4	38,1	41,3	80,1	51	39,7	C6LT-R8-26
6,4	39,7	42,9	81,7	52,6	41,3	C6LT-R8-27
6,4	41,3	44,4	83,3	54,2	42,9	C6LT-R8-28
6,4	42,9	46	84,9	55,7	44,5	C6LT-R8-29
6,4	44,4	47,6	86,5	57,3	46	C6LT-R8-30
6,4	46	49,2	88,1	58,9	47,6	C6LT-R8-31
6,4	47,6	50,8	89,7	60,5	49,2	C6LT-R8-32
7,9	1,2	7,5	51,9	19,7	3,2	C6LT-R10-4
7,9	4,4	10,7	55,1	22,9	6,4	C6LT-R10-6
7,9	7,5	13,9	58,3	26,1	9,5	C6LT-R10-8
7,9	10,7	17,1	61,5	29,2	12,7	C6LT-R10-10
7,9	13,9	20,2	64,6	32,4	15,9	C6LT-R10-12
7,9	17,1	23,4	67,8	35,6	19,1	C6LT-R10-14
7,9	20,2	26,6	71	38,8	22,2	C6LT-R10-16
7,9	23,4	29,8	74,2	41,9	25,4	C6LT-R10-18
7,9	26,6	32,9	77,3	45,1	28,6	C6LT-R10-20
7,9	29,8	36,1	80,5	48,3	31,8	C6LT-R10-22
7,9	32,9	39,3	83,7	51,5	34,9	C6LT-R10-24
7,9	36,1	42,5	86,9	54,6	38,1	C6LT-R10-26
7,9	39,3	45,6	90	57,8	41,3	C6LT-R10-28
7,9	42,5	48,8	93,2	61	44,5	C6LT-R10-30
7,9	45,6	52	96,4	64,2	47,6	C6LT-R10-32
9,5	0,8	7,1	57,3	21,7	3,2	C6LT-R12-4
9,5	4	10,3	60,5	24,8	6,4	C6LT-R12-6
9,5	7,1	13,5	63,7	28	9,5	C6LT-R12-8
9,5	10,3	16,7	66,8	31,2	12,7	C6LT-R12-10
9,5	13,5	19,8	70	34,4	15,9	C6LT-R12-12
9,5	16,7	23	73,2	37,5	19,1	C6LT-R12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





C6L®

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	19,8	26,2	76,4	40,7	22,2	C6LT-R12-16
9,5	23	29,4	79,5	43,9	25,4	C6LT-R12-18
9,5	26,2	32,5	82,7	47,1	28,6	C6LT-R12-20
9,5	29,4	35,7	85,9	50,2	31,8	C6LT-R12-22
9,5	32,5	38,9	89,1	53,4	34,9	C6LT-R12-24
9,5	35,7	42,1	92,2	56,6	38,1	C6LT-R12-26
9,5	38,9	45,2	95,4	59,8	41,3	C6LT-R12-28
9,5	42,1	48,4	98,6	62,9	44,5	C6LT-R12-30
9,5	45,2	51,6	101,8	66,1	47,6	C6LT-R12-32

Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	11,9	2,3	10	7,4	3LC-R6
6,4	15,1	3	13,2	9,6	3LC-R8
7,9	20,2	3,6	16,4	10,8	3LC-R10
9,5	23,4	4,3	19,7	13,5	3LC-R12

Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	4,6	7,3	7,7	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	8	13,3	13,6	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	12,5	20,5	21	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	17,9	28,9	30,4	9,9

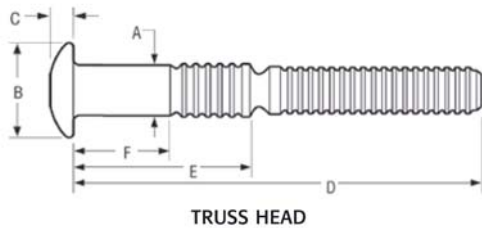
The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

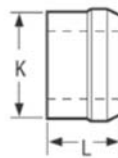
Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



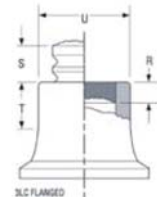
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**TRUSS HEAD**



**COLLAR : STANDARD**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Truss head - Stainless Steel</b>	<b>Tête plate - Acier inoxydable</b>	<b>Flachrundkopf - Nichtrostender Stahl</b>
<b>Collar - Standard</b>	<b>Bague - Standard</b>	<b>Bund - Standard</b>
Pin: Stainless Steel, passivated	Tige: Acier inoxydable, Passivé	Stift: Nichtrostender Stahl, Passiviert
Collar: Stainless Steel, passivated	Douille: Acier inoxydable, Passivé	Hülse: Nichtrostender Stahl, Passiviert

**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	1,6	4,8	39,1	10,6	1,6	C6LT-U6-2
4,8	3,2	6,4	40,7	12,2	3,2	C6LT-U6-3
4,8	4,8	7,9	42,3	13,7	4,8	C6LT-U6-4
4,8	6,4	9,5	43,9	15,3	6,4	C6LT-U6-5
4,8	7,9	11,1	45,4	16,9	7,9	C6LT-U6-6
4,8	9,5	12,7	47	18,5	9,5	C6LT-U6-7
4,8	11,1	14,3	48,6	20,1	11,1	C6LT-U6-8
4,8	12,7	15,9	50,2	21,7	12,7	C6LT-U6-9
4,8	14,3	17,5	51,8	23,3	14,3	C6LT-U6-10
4,8	15,9	19,1	53,4	24,9	15,9	C6LT-U6-11
4,8	17,5	20,6	55	26,4	17,5	C6LT-U6-12
4,8	19,1	22,2	56,6	28	19,1	C6LT-U6-13
4,8	20,6	23,8	58,1	29,6	20,6	C6LT-U6-14
4,8	22,2	25,4	59,7	31,2	22,2	C6LT-U6-15
4,8	23,8	27	61,3	32,8	23,8	C6LT-U6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	25,4	28,6	62,9	34,4	25,4	C6LT-U6-17
4,8	27	30,2	64,5	36	27	C6LT-U6-18
4,8	28,6	31,8	66,1	37,6	28,6	C6LT-U6-19
4,8	30,2	33,3	67,7	39,1	30,2	C6LT-U6-20
4,8	31,8	34,9	69,3	40,7	31,8	C6LT-U6-21
4,8	33,3	36,5	70,8	42,3	33,3	C6LT-U6-22
4,8	34,9	38,1	72,4	43,9	34,9	C6LT-U6-23
4,8	36,5	39,7	74	45,5	36,5	C6LT-U6-24
4,8	38,1	41,3	75,6	47,1	38,1	C6LT-U6-25
4,8	39,7	42,9	77,2	48,7	39,7	C6LT-U6-26
4,8	41,3	44,5	78,8	50,3	41,3	C6LT-U6-27
4,8	42,9	46	80,4	51,8	42,9	C6LT-U6-28
4,8	44,5	47,6	82	53,4	44,5	C6LT-U6-29
4,8	46	49,2	83,5	55	46	C6LT-U6-30
4,8	47,6	50,8	85,1	56,6	47,6	C6LT-U6-31
4,8	49,2	52,4	86,7	58,2	49,2	C6LT-U6-32
6,4	1,6	4,8	42	12,9	1,6	C6LT-U8-2
6,4	3,2	6,4	43,6	14,5	3,2	C6LT-U8-3
6,4	4,8	7,9	45,2	16,1	4,8	C6LT-U8-4
6,4	6,4	9,5	46,8	17,6	6,4	C6LT-U8-5
6,4	7,9	11,1	48,4	19,2	7,9	C6LT-U8-6
6,4	9,5	12,7	50	20,8	9,5	C6LT-U8-7
6,4	11,1	14,3	51,6	22,4	11,1	C6LT-U8-8
6,4	12,7	15,9	53,2	24	12,7	C6LT-U8-9
6,4	14,3	17,5	54,7	25,6	14,3	C6LT-U8-10
6,4	15,9	19,1	56,3	27,2	15,9	C6LT-U8-11
6,4	17,5	20,6	57,9	28,8	17,5	C6LT-U8-12
6,4	19,1	22,2	59,5	30,3	19,1	C6LT-U8-13
6,4	20,6	23,8	61,1	31,9	20,6	C6LT-U8-14
6,4	22,2	25,4	62,7	33,5	22,2	C6LT-U8-15
6,4	23,8	27	64,3	35,1	23,8	C6LT-U8-16
6,4	25,4	28,6	65,9	36,7	25,4	C6LT-U8-17
6,4	27	30,2	67,4	38,3	27	C6LT-U8-18
6,4	28,6	31,8	69	39,9	28,6	C6LT-U8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
6,4	30,2	33,3	70,6	41,5	30,2	C6LT-U8-20
6,4	31,8	34,9	72,2	43	31,8	C6LT-U8-21
6,4	33,3	36,5	73,8	44,6	33,3	C6LT-U8-22
6,4	34,9	38,1	75,4	46,2	34,9	C6LT-U8-23
6,4	36,5	39,7	77	47,8	36,5	C6LT-U8-24
6,4	38,1	41,3	78,6	49,4	38,1	C6LT-U8-25
6,4	39,7	42,9	80,1	51	39,7	C6LT-U8-26
6,4	41,3	44,5	81,7	52,6	41,3	C6LT-U8-27
6,4	42,9	46	83,3	54,2	42,9	C6LT-U8-28
6,4	44,5	47,6	84,9	55,7	44,5	C6LT-U8-29
6,4	46	49,2	86,5	57,3	46	C6LT-U8-30
6,4	47,6	50,8	88,1	58,9	47,6	C6LT-U8-31
6,4	49,2	52,4	89,7	60,5	49,2	C6LT-U8-32
7,9	3,2	9,5	51,9	19,7	3,2	C6LT-U10-4
7,9	6,4	12,7	55,1	22,9	6,4	C6LT-U10-6
7,9	9,5	15,9	58,3	26,1	9,5	C6LT-U10-8
7,9	12,7	19,1	61,5	29,2	12,7	C6LT-U10-10
7,9	15,9	22,2	64,6	32,4	15,9	C6LT-U10-12
7,9	19,1	25,4	67,8	35,6	19,1	C6LT-U10-14
7,9	22,2	28,6	71	38,8	22,2	C6LT-U10-16
7,9	25,4	31,8	74,2	41,9	25,4	C6LT-U10-18
7,9	28,6	34,9	77,3	45,1	28,6	C6LT-U10-20
7,9	31,8	38,1	80,5	48,3	31,8	C6LT-U10-22
7,9	34,9	41,3	83,7	51,5	34,9	C6LT-U10-24
7,9	38,1	44,5	86,9	54,6	38,1	C6LT-U10-26
7,9	41,3	47,6	90	57,8	41,3	C6LT-U10-28
7,9	44,5	50,8	93,2	61	44,5	C6LT-U10-30
7,9	47,6	54	96,4	64,2	47,6	C6LT-U10-32
9,5	3,2	9,5	57,3	21,7	3,2	C6LT-U12-4
9,5	6,4	12,7	60,5	24,8	6,4	C6LT-U12-6
9,5	9,5	15,9	63,7	28	9,5	C6LT-U12-8
9,5	12,7	19,1	66,8	31,2	12,7	C6LT-U12-10
9,5	15,9	22,2	70	34,4	15,9	C6LT-U12-12
9,5	19,1	25,4	73,2	37,5	19,1	C6LT-U12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





## C6L®

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	22,2	28,6	76,4	40,7	22,2	C6LT-U12-16
9,5	25,4	31,8	79,5	43,9	25,4	C6LT-U12-18
9,5	28,6	34,9	82,7	47,1	28,6	C6LT-U12-20
9,5	31,8	38,1	85,9	50,2	31,8	C6LT-U12-22
9,5	34,9	41,3	89,1	53,4	34,9	C6LT-U12-24
9,5	38,1	44,5	92,2	56,6	38,1	C6LT-U12-26
9,5	41,3	47,6	95,4	59,8	41,3	C6LT-U12-28
9,5	44,5	50,8	98,6	62,9	44,5	C6LT-U12-30
9,5	47,6	54	101,8	66,1	47,6	C6LT-U12-32

### Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	11,9	2,3	8,1	6,2	2LC-2CU6
6,4	15,1	3	10,6	8,1	2LC-2CU8
7,9	20,2	3,6	12,8	9,5	2LC-2CU10
9,5	23,4	4,3	15,4	11,9	2LC-2CU12

### Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

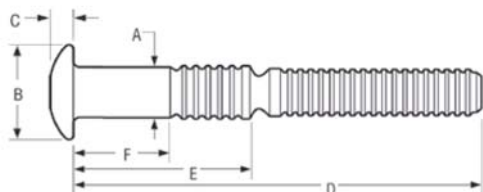
Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	4,6	6,5	8,9	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	8	16,7	15,8	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	12,5	18,9	24,6	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	17,9	27,1	35,4	9,9

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

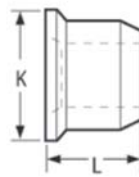
Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

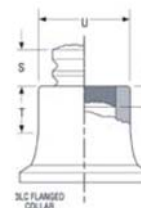
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**TRUSS HEAD**



**COLLAR : FLANGED**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Truss head - Stainless Steel</b>	<b>Tête plate - Acier inoxydable</b>	<b>Flachrundkopf - Nichtrostender Stahl</b>
<b>Collar - Flanged</b>	<b>Bague - A collerette</b>	<b>Bund - Geflanscht</b>
Pin: Stainless Steel, passivated	Tige: Acier inoxydable, Passivé	Stift: Nichtrostender Stahl, Passiviert
Collar: Stainless Steel, passivated	Douille: Acier inoxydable, Passivé	Hülse: Nichtrostender Stahl, Passiviert

**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	0,4	3,6	39,1	10,6	1,6	C6LT-U6-2
4,8	2	5,2	40,7	12,2	3,2	C6LT-U6-3
4,8	3,6	6,8	42,3	13,7	4,8	C6LT-U6-4
4,8	5,2	8,4	43,9	15,3	6,4	C6LT-U6-5
4,8	6,8	9,9	45,4	16,9	7,9	C6LT-U6-6
4,8	8,4	11,5	47	18,5	9,5	C6LT-U6-7
4,8	9,9	13,1	48,6	20,1	11,1	C6LT-U6-8
4,8	11,5	14,7	50,2	21,7	12,7	C6LT-U6-9
4,8	13,1	16,3	51,8	23,3	14,3	C6LT-U6-10
4,8	14,7	17,9	53,4	24,9	15,9	C6LT-U6-11
4,8	16,3	19,5	55	26,4	17,5	C6LT-U6-12
4,8	17,9	21,1	56,6	28	19,1	C6LT-U6-13
4,8	19,5	22,6	58,1	29,6	20,6	C6LT-U6-14
4,8	21,1	24,2	59,7	31,2	22,2	C6LT-U6-15
4,8	22,6	25,8	61,3	32,8	23,8	C6LT-U6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	24,2	27,4	62,9	34,4	25,4	C6LT-U6-17
4,8	25,8	29	64,5	36	27	C6LT-U6-18
4,8	27,4	30,6	66,1	37,6	28,6	C6LT-U6-19
4,8	29	32,2	67,7	39,1	30,2	C6LT-U6-20
4,8	30,6	33,8	69,3	40,7	31,8	C6LT-U6-21
4,8	32,2	35,3	70,8	42,3	33,3	C6LT-U6-22
4,8	33,8	36,9	72,4	43,9	34,9	C6LT-U6-23
4,8	35,3	38,5	74	45,5	36,5	C6LT-U6-24
4,8	36,9	40,1	75,6	47,1	38,1	C6LT-U6-25
4,8	38,5	41,7	77,2	48,7	39,7	C6LT-U6-26
4,8	40,1	43,3	78,8	50,3	41,3	C6LT-U6-27
4,8	41,7	44,9	80,4	51,8	42,9	C6LT-U6-28
4,8	43,3	46,5	82	53,4	44,5	C6LT-U6-29
4,8	44,9	48	83,5	55	46	C6LT-U6-30
4,8	46,5	49,6	85,1	56,6	47,6	C6LT-U6-31
4,8	48	51,2	86,7	58,2	49,2	C6LT-U6-32
6,4	0	3,2	42	12,9	1,6	C6LT-U8-2
6,4	1,6	4,8	43,6	14,5	3,2	C6LT-U8-3
6,4	3,2	6,3	45,2	16,1	4,8	C6LT-U8-4
6,4	4,8	7,9	46,8	17,6	6,4	C6LT-U8-5
6,4	6,3	9,5	48,4	19,2	7,9	C6LT-U8-6
6,4	7,9	11,1	50	20,8	9,5	C6LT-U8-7
6,4	9,5	12,7	51,6	22,4	11,1	C6LT-U8-8
6,4	11,1	14,3	53,2	24	12,7	C6LT-U8-9
6,4	12,7	15,9	54,7	25,6	14,3	C6LT-U8-10
6,4	14,3	17,5	56,3	27,2	15,9	C6LT-U8-11
6,4	15,9	19	57,9	28,8	17,5	C6LT-U8-12
6,4	17,5	20,6	59,5	30,3	19,1	C6LT-U8-13
6,4	19	22,2	61,1	31,9	20,6	C6LT-U8-14
6,4	20,6	23,8	62,7	33,5	22,2	C6LT-U8-15
6,4	22,2	25,4	64,3	35,1	23,8	C6LT-U8-16
6,4	23,8	27	65,9	36,7	25,4	C6LT-U8-17
6,4	25,4	28,6	67,4	38,3	27	C6LT-U8-18
6,4	27	30,2	69	39,9	28,6	C6LT-U8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
6,4	28,6	31,7	70,6	41,5	30,2	C6LT-U8-20
6,4	30,2	33,3	72,2	43	31,8	C6LT-U8-21
6,4	31,7	34,9	73,8	44,6	33,3	C6LT-U8-22
6,4	33,3	36,5	75,4	46,2	34,9	C6LT-U8-23
6,4	34,9	38,1	77	47,8	36,5	C6LT-U8-24
6,4	36,5	39,7	78,6	49,4	38,1	C6LT-U8-25
6,4	38,1	41,3	80,1	51	39,7	C6LT-U8-26
6,4	39,7	42,9	81,7	52,6	41,3	C6LT-U8-27
6,4	41,3	44,4	83,3	54,2	42,9	C6LT-U8-28
6,4	42,9	46	84,9	55,7	44,5	C6LT-U8-29
6,4	44,4	47,6	86,5	57,3	46	C6LT-U8-30
6,4	46	49,2	88,1	58,9	47,6	C6LT-U8-31
6,4	47,6	50,8	89,7	60,5	49,2	C6LT-U8-32
7,9	1,2	7,5	51,9	19,7	3,2	C6LT-U10-4
7,9	4,4	10,7	55,1	22,9	6,4	C6LT-U10-6
7,9	7,5	13,9	58,3	26,1	9,5	C6LT-U10-8
7,9	10,7	17,1	61,5	29,2	12,7	C6LT-U10-10
7,9	13,9	20,2	64,6	32,4	15,9	C6LT-U10-12
7,9	17,1	23,4	67,8	35,6	19,1	C6LT-U10-14
7,9	20,2	26,6	71	38,8	22,2	C6LT-U10-16
7,9	23,4	29,8	74,2	41,9	25,4	C6LT-U10-18
7,9	26,6	32,9	77,3	45,1	28,6	C6LT-U10-20
7,9	29,8	36,1	80,5	48,3	31,8	C6LT-U10-22
7,9	32,9	39,3	83,7	51,5	34,9	C6LT-U10-24
7,9	36,1	42,5	86,9	54,6	38,1	C6LT-U10-26
7,9	39,3	45,6	90	57,8	41,3	C6LT-U10-28
7,9	42,5	48,8	93,2	61	44,5	C6LT-U10-30
7,9	45,6	52	96,4	64,2	47,6	C6LT-U10-32
9,5	0,8	7,1	57,3	21,7	3,2	C6LT-U12-4
9,5	4	10,3	60,5	24,8	6,4	C6LT-U12-6
9,5	7,1	13,5	63,7	28	9,5	C6LT-U12-8
9,5	10,3	16,7	66,8	31,2	12,7	C6LT-U12-10
9,5	13,5	19,8	70	34,4	15,9	C6LT-U12-12
9,5	16,7	23	73,2	37,5	19,1	C6LT-U12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





C6L®

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	19,8	26,2	76,4	40,7	22,2	C6LT-U12-16
9,5	23	29,4	79,5	43,9	25,4	C6LT-U12-18
9,5	26,2	32,5	82,7	47,1	28,6	C6LT-U12-20
9,5	29,4	35,7	85,9	50,2	31,8	C6LT-U12-22
9,5	32,5	38,9	89,1	53,4	34,9	C6LT-U12-24
9,5	35,7	42,1	92,2	56,6	38,1	C6LT-U12-26
9,5	38,9	45,2	95,4	59,8	41,3	C6LT-U12-28
9,5	42,1	48,4	98,6	62,9	44,5	C6LT-U12-30
9,5	45,2	51,6	101,8	66,1	47,6	C6LT-U12-32

Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	11,9	2,3	10	7,4	3LC-2CU6
6,4	15,1	3	13,2	9,6	3LC-2CU8
7,9	20,2	3,6	16,4	10,8	3LC-2CU10
9,5	23,4	4,3	19,7	13,5	3LC-2CU12

Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	4,6	6,5	8,9	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	8	16,7	15,8	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	12,5	18,9	24,6	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	17,9	27,1	35,4	9,9

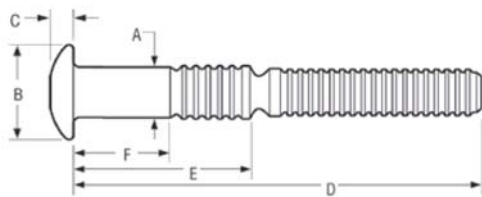
The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

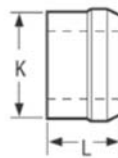
Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



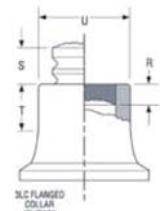
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**TRUSS HEAD**



**COLLAR : STANDARD**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Truss head - Aluminium Alloy type C</b>	<b>Tête plate - Alliage d'aluminium catégorie C</b>	<b>Flachrundkopf - Aluminiumlegierung Typ C</b>
<b>Collar - Standard</b>	<b>Bague - Standard</b>	<b>Bund - Standard</b>
Pin: Aluminium Alloy, Chromate conversion	Tige: Alliage d'aluminium, chromatisation	Stift: Aluminiumlegierung, Chromat Umwandlung
Collar: 6061 Aluminium, Waxed	Bague: Alliage d'aluminium 6061, Lubrifié	Bund: 6061 Aluminiumlegierung, Gewachst

**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	1,6	4,8	39,1	10,6	1,6	C6LT-C6-2
4,8	3,2	6,4	40,7	12,2	3,2	C6LT-C6-3
4,8	4,8	7,9	42,3	13,7	4,8	C6LT-C6-4
4,8	6,4	9,5	43,9	15,3	6,4	C6LT-C6-5
4,8	7,9	11,1	45,4	16,9	7,9	C6LT-C6-6
4,8	9,5	12,7	47	18,5	9,5	C6LT-C6-7
4,8	11,1	14,3	48,6	20,1	11,1	C6LT-C6-8
4,8	12,7	15,9	50,2	21,7	12,7	C6LT-C6-9
4,8	14,3	17,5	51,8	23,3	14,3	C6LT-C6-10
4,8	15,9	19,1	53,4	24,9	15,9	C6LT-C6-11
4,8	17,5	20,6	55	26,4	17,5	C6LT-C6-12
4,8	19,1	22,2	56,6	28	19,1	C6LT-C6-13
4,8	20,6	23,8	58,1	29,6	20,6	C6LT-C6-14
4,8	22,2	25,4	59,7	31,2	22,2	C6LT-C6-15
4,8	23,8	27	61,3	32,8	23,8	C6LT-C6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.


Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	25,4	28,6	62,9	34,4	25,4	C6LT-C6-17
4,8	27	30,2	64,5	36	27	C6LT-C6-18
4,8	28,6	31,8	66,1	37,6	28,6	C6LT-C6-19
4,8	30,2	33,3	67,7	39,1	30,2	C6LT-C6-20
4,8	31,8	34,9	69,3	40,7	31,8	C6LT-C6-21
4,8	33,3	36,5	70,8	42,3	33,3	C6LT-C6-22
4,8	34,9	38,1	72,4	43,9	34,9	C6LT-C6-23
4,8	36,5	39,7	74	45,5	36,5	C6LT-C6-24
4,8	38,1	41,3	75,6	47,1	38,1	C6LT-C6-25
4,8	39,7	42,9	77,2	48,7	39,7	C6LT-C6-26
4,8	41,3	44,5	78,8	50,3	41,3	C6LT-C6-27
4,8	42,9	46	80,4	51,8	42,9	C6LT-C6-28
4,8	44,5	47,6	82	53,4	44,5	C6LT-C6-29
4,8	46	49,2	83,5	55	46	C6LT-C6-30
4,8	47,6	50,8	85,1	56,6	47,6	C6LT-C6-31
4,8	49,2	52,4	86,7	58,2	49,2	C6LT-C6-32
6,4	1,6	4,8	42	12,9	1,6	C6LT-C8-2
6,4	3,2	6,4	43,6	14,5	3,2	C6LT-C8-3
6,4	4,8	7,9	45,2	16,1	4,8	C6LT-C8-4
6,4	6,4	9,5	46,8	17,6	6,4	C6LT-C8-5
6,4	7,9	11,1	48,4	19,2	7,9	C6LT-C8-6
6,4	9,5	12,7	50	20,8	9,5	C6LT-C8-7
6,4	11,1	14,3	51,6	22,4	11,1	C6LT-C8-8
6,4	12,7	15,9	53,2	24	12,7	C6LT-C8-9
6,4	14,3	17,5	54,7	25,6	14,3	C6LT-C8-10
6,4	15,9	19,1	56,3	27,2	15,9	C6LT-C8-11
6,4	17,5	20,6	57,9	28,8	17,5	C6LT-C8-12
6,4	19,1	22,2	59,5	30,3	19,1	C6LT-C8-13
6,4	20,6	23,8	61,1	31,9	20,6	C6LT-C8-14
6,4	22,2	25,4	62,7	33,5	22,2	C6LT-C8-15
6,4	23,8	27	64,3	35,1	23,8	C6LT-C8-16
6,4	25,4	28,6	65,9	36,7	25,4	C6LT-C8-17
6,4	27	30,2	67,4	38,3	27	C6LT-C8-18
6,4	28,6	31,8	69	39,9	28,6	C6LT-C8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
6,4	30,2	33,3	70,6	41,5	30,2	C6LT-C8-20
6,4	31,8	34,9	72,2	43	31,8	C6LT-C8-21
6,4	33,3	36,5	73,8	44,6	33,3	C6LT-C8-22
6,4	34,9	38,1	75,4	46,2	34,9	C6LT-C8-23
6,4	36,5	39,7	77	47,8	36,5	C6LT-C8-24
6,4	38,1	41,3	78,6	49,4	38,1	C6LT-C8-25
6,4	39,7	42,9	80,1	51	39,7	C6LT-C8-26
6,4	41,3	44,5	81,7	52,6	41,3	C6LT-C8-27
6,4	42,9	46	83,3	54,2	42,9	C6LT-C8-28
6,4	44,5	47,6	84,9	55,7	44,5	C6LT-C8-29
6,4	46	49,2	86,5	57,3	46	C6LT-C8-30
6,4	47,6	50,8	88,1	58,9	47,6	C6LT-C8-31
6,4	49,2	52,4	89,7	60,5	49,2	C6LT-C8-32
7,9	3,2	9,5	51,9	19,7	3,2	C6LT-C10-4
7,9	6,4	12,7	55,1	22,9	6,4	C6LT-C10-6
7,9	9,5	15,9	58,3	26,1	9,5	C6LT-C10-8
7,9	12,7	19,1	61,5	29,2	12,7	C6LT-C10-10
7,9	15,9	22,2	64,6	32,4	15,9	C6LT-C10-12
7,9	19,1	25,4	67,8	35,6	19,1	C6LT-C10-14
7,9	22,2	28,6	71	38,8	22,2	C6LT-C10-16
7,9	25,4	31,8	74,2	41,9	25,4	C6LT-C10-18
7,9	28,6	34,9	77,3	45,1	28,6	C6LT-C10-20
7,9	31,8	38,1	80,5	48,3	31,8	C6LT-C10-22
7,9	34,9	41,3	83,7	51,5	34,9	C6LT-C10-24
7,9	38,1	44,5	86,9	54,6	38,1	C6LT-C10-26
7,9	41,3	47,6	90	57,8	41,3	C6LT-C10-28
7,9	44,5	50,8	93,2	61	44,5	C6LT-C10-30
7,9	47,6	54	96,4	64,2	47,6	C6LT-C10-32
9,5	3,2	9,5	57,3	21,7	3,2	C6LT-C12-4
9,5	6,4	12,7	60,5	24,8	6,4	C6LT-C12-6
9,5	9,5	15,9	63,7	28	9,5	C6LT-C12-8
9,5	12,7	19,1	66,8	31,2	12,7	C6LT-C12-10
9,5	15,9	22,2	70	34,4	15,9	C6LT-C12-12
9,5	19,1	25,4	73,2	37,5	19,1	C6LT-C12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





C6L<sup>®</sup>

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	22,2	28,6	76,4	40,7	22,2	C6LT-C12-16
9,5	25,4	31,8	79,5	43,9	25,4	C6LT-C12-18
9,5	28,6	34,9	82,7	47,1	28,6	C6LT-C12-20
9,5	31,8	38,1	85,9	50,2	31,8	C6LT-C12-22
9,5	34,9	41,3	89,1	53,4	34,9	C6LT-C12-24
9,5	38,1	44,5	92,2	56,6	38,1	C6LT-C12-26
9,5	41,3	47,6	95,4	59,8	41,3	C6LT-C12-28
9,5	44,5	50,8	98,6	62,9	44,5	C6LT-C12-30
9,5	47,6	54	101,8	66,1	47,6	C6LT-C12-32

Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	11,9	2,3	8,1	6,2	2LC-F6
6,4	15,1	3	10,6	8,1	2LC-F8
7,9	20,2	3,6	12,8	9,5	2LC-F10
9,5	23,4	4,3	15,4	11,9	2LC-F12

Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

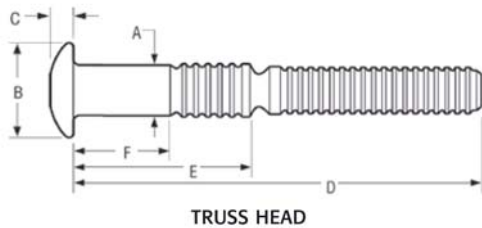
Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	2,4	4,4	4,7	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	4,2	8	8,3	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	6,7	12,7	13	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	9,8	18,7	18,7	9,9

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

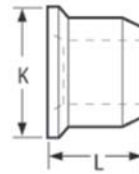
Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

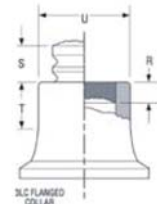
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**TRUSS HEAD**



**COLLAR : FLANGED**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Truss head - Aluminium Alloy type C</b>	<b>Tête plate - Alliage d'aluminium catégorie C</b>	<b>Flachrundkopf - Aluminiumlegierung Typ C</b>
<b>Collar - Flanged</b>	<b>Bague - A collerette</b>	<b>Bund - Geflanscht</b>
Pin: Aluminium Alloy, Chromate conversion	Tige: Alliage d'aluminium, chromatisation	Stift: Aluminiumlegierung, Chromat Umwandlung
Collar: 6061 Aluminium, Waxed	Bague: Alliage d'aluminium 6061, Lubrifié	Bund: 6061 Aluminiumlegierung, Gewachst


**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	0,4	3,6	39,1	10,6	1,6	C6LT-C6-2
4,8	2	5,2	40,7	12,2	3,2	C6LT-C6-3
4,8	3,6	6,8	42,3	13,7	4,8	C6LT-C6-4
4,8	5,2	8,4	43,9	15,3	6,4	C6LT-C6-5
4,8	6,8	9,9	45,4	16,9	7,9	C6LT-C6-6
4,8	8,4	11,5	47	18,5	9,5	C6LT-C6-7
4,8	9,9	13,1	48,6	20,1	11,1	C6LT-C6-8
4,8	11,5	14,7	50,2	21,7	12,7	C6LT-C6-9
4,8	13,1	16,3	51,8	23,3	14,3	C6LT-C6-10
4,8	14,7	17,9	53,4	24,9	15,9	C6LT-C6-11
4,8	16,3	19,5	55	26,4	17,5	C6LT-C6-12
4,8	17,9	21,1	56,6	28	19,1	C6LT-C6-13
4,8	19,5	22,6	58,1	29,6	20,6	C6LT-C6-14
4,8	21,1	24,2	59,7	31,2	22,2	C6LT-C6-15
4,8	22,6	25,8	61,3	32,8	23,8	C6LT-C6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.


Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
4,8	24,2	27,4	62,9	34,4	25,4	C6LT-C6-17
4,8	25,8	29	64,5	36	27	C6LT-C6-18
4,8	27,4	30,6	66,1	37,6	28,6	C6LT-C6-19
4,8	29	32,2	67,7	39,1	30,2	C6LT-C6-20
4,8	30,6	33,8	69,3	40,7	31,8	C6LT-C6-21
4,8	32,2	35,3	70,8	42,3	33,3	C6LT-C6-22
4,8	33,8	36,9	72,4	43,9	34,9	C6LT-C6-23
4,8	35,3	38,5	74	45,5	36,5	C6LT-C6-24
4,8	36,9	40,1	75,6	47,1	38,1	C6LT-C6-25
4,8	38,5	41,7	77,2	48,7	39,7	C6LT-C6-26
4,8	40,1	43,3	78,8	50,3	41,3	C6LT-C6-27
4,8	41,7	44,9	80,4	51,8	42,9	C6LT-C6-28
4,8	43,3	46,5	82	53,4	44,5	C6LT-C6-29
4,8	44,9	48	83,5	55	46	C6LT-C6-30
4,8	46,5	49,6	85,1	56,6	47,6	C6LT-C6-31
4,8	48	51,2	86,7	58,2	49,2	C6LT-C6-32
6,4	0	3,2	42	12,9	1,6	C6LT-C8-2
6,4	1,6	4,8	43,6	14,5	3,2	C6LT-C8-3
6,4	3,2	6,3	45,2	16,1	4,8	C6LT-C8-4
6,4	4,8	7,9	46,8	17,6	6,4	C6LT-C8-5
6,4	6,3	9,5	48,4	19,2	7,9	C6LT-C8-6
6,4	7,9	11,1	50	20,8	9,5	C6LT-C8-7
6,4	9,5	12,7	51,6	22,4	11,1	C6LT-C8-8
6,4	11,1	14,3	53,2	24	12,7	C6LT-C8-9
6,4	12,7	15,9	54,7	25,6	14,3	C6LT-C8-10
6,4	14,3	17,5	56,3	27,2	15,9	C6LT-C8-11
6,4	15,9	19	57,9	28,8	17,5	C6LT-C8-12
6,4	17,5	20,6	59,5	30,3	19,1	C6LT-C8-13
6,4	19	22,2	61,1	31,9	20,6	C6LT-C8-14
6,4	20,6	23,8	62,7	33,5	22,2	C6LT-C8-15
6,4	22,2	25,4	64,3	35,1	23,8	C6LT-C8-16
6,4	23,8	27	65,9	36,7	25,4	C6LT-C8-17
6,4	25,4	28,6	67,4	38,3	27	C6LT-C8-18
6,4	27	30,2	69	39,9	28,6	C6LT-C8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
6,4	28,6	31,7	70,6	41,5	30,2	C6LT-C8-20
6,4	30,2	33,3	72,2	43	31,8	C6LT-C8-21
6,4	31,7	34,9	73,8	44,6	33,3	C6LT-C8-22
6,4	33,3	36,5	75,4	46,2	34,9	C6LT-C8-23
6,4	34,9	38,1	77	47,8	36,5	C6LT-C8-24
6,4	36,5	39,7	78,6	49,4	38,1	C6LT-C8-25
6,4	38,1	41,3	80,1	51	39,7	C6LT-C8-26
6,4	39,7	42,9	81,7	52,6	41,3	C6LT-C8-27
6,4	41,3	44,4	83,3	54,2	42,9	C6LT-C8-28
6,4	42,9	46	84,9	55,7	44,5	C6LT-C8-29
6,4	44,4	47,6	86,5	57,3	46	C6LT-C8-30
6,4	46	49,2	88,1	58,9	47,6	C6LT-C8-31
6,4	47,6	50,8	89,7	60,5	49,2	C6LT-C8-32
7,9	1,2	7,5	51,9	19,7	3,2	C6LT-C10-4
7,9	4,4	10,7	55,1	22,9	6,4	C6LT-C10-6
7,9	7,5	13,9	58,3	26,1	9,5	C6LT-C10-8
7,9	10,7	17,1	61,5	29,2	12,7	C6LT-C10-10
7,9	13,9	20,2	64,6	32,4	15,9	C6LT-C10-12
7,9	17,1	23,4	67,8	35,6	19,1	C6LT-C10-14
7,9	20,2	26,6	71	38,8	22,2	C6LT-C10-16
7,9	23,4	29,8	74,2	41,9	25,4	C6LT-C10-18
7,9	26,6	32,9	77,3	45,1	28,6	C6LT-C10-20
7,9	29,8	36,1	80,5	48,3	31,8	C6LT-C10-22
7,9	32,9	39,3	83,7	51,5	34,9	C6LT-C10-24
7,9	36,1	42,5	86,9	54,6	38,1	C6LT-C10-26
7,9	39,3	45,6	90	57,8	41,3	C6LT-C10-28
7,9	42,5	48,8	93,2	61	44,5	C6LT-C10-30
7,9	45,6	52	96,4	64,2	47,6	C6LT-C10-32
9,5	0,8	7,1	57,3	21,7	3,2	C6LT-C12-4
9,5	4	10,3	60,5	24,8	6,4	C6LT-C12-6
9,5	7,1	13,5	63,7	28	9,5	C6LT-C12-8
9,5	10,3	16,7	66,8	31,2	12,7	C6LT-C12-10
9,5	13,5	19,8	70	34,4	15,9	C6LT-C12-12
9,5	16,7	23	73,2	37,5	19,1	C6LT-C12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





C6L®

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	19,8	26,2	76,4	40,7	22,2	C6LT-C12-16
9,5	23	29,4	79,5	43,9	25,4	C6LT-C12-18
9,5	26,2	32,5	82,7	47,1	28,6	C6LT-C12-20
9,5	29,4	35,7	85,9	50,2	31,8	C6LT-C12-22
9,5	32,5	38,9	89,1	53,4	34,9	C6LT-C12-24
9,5	35,7	42,1	92,2	56,6	38,1	C6LT-C12-26
9,5	38,9	45,2	95,4	59,8	41,3	C6LT-C12-28
9,5	42,1	48,4	98,6	62,9	44,5	C6LT-C12-30
9,5	45,2	51,6	101,8	66,1	47,6	C6LT-C12-32

Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	11,9	2,3	10	7,4	3LC-F6
6,4	15,1	3	13,2	9,6	3LC-F8
7,9	20,2	3,6	16,4	10,8	3LC-F10
9,5	23,4	4,3	19,7	13,5	3LC-F12

Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	2,4	4,4	4,7	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	4,2	8	8,3	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	6,7	12,7	13	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	9,8	18,7	18,7	9,9

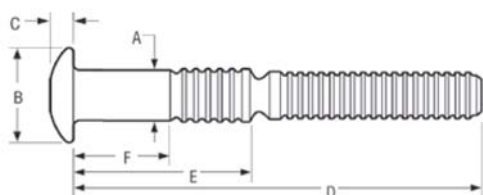
The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

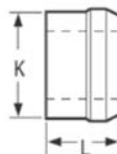
Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



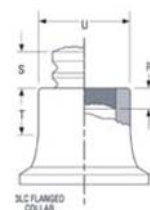
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**TRUSS HEAD**



**COLLAR : STANDARD**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Truss head - Aluminium Alloy type F</b>	<b>Tête plate - Alliage d'aluminium catégorie F</b>	<b>Flachrundkopf - Aluminiumlegierung Typ F</b>
<b>Collar - Standard</b>	<b>Bague - Standard</b>	<b>Bund - Standard</b>
Pin: Aluminium Alloy, Chromate conversion	Tige: Alliage d'aluminium, chromatisation	Stift: Aluminiumlegierung, Chromat Umwandlung
Collar: 6061 Aluminium, Waxed	Bague: Alliage d'aluminium 6061, Lubrifié	Bund: 6061 Aluminiumlegierung, Gewachst


**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	1,6	4,8	39,1	10,6	1,6	C6LT-F6-2
4,8	3,2	6,4	40,7	12,2	3,2	C6LT-F6-3
4,8	4,8	7,9	42,3	13,7	4,8	C6LT-F6-4
4,8	6,4	9,5	43,9	15,3	6,4	C6LT-F6-5
4,8	7,9	11,1	45,4	16,9	7,9	C6LT-F6-6
4,8	9,5	12,7	47	18,5	9,5	C6LT-F6-7
4,8	11,1	14,3	48,6	20,1	11,1	C6LT-F6-8
4,8	12,7	15,9	50,2	21,7	12,7	C6LT-F6-9
4,8	14,3	17,5	51,8	23,3	14,3	C6LT-F6-10
4,8	15,9	19,1	53,4	24,9	15,9	C6LT-F6-11
4,8	17,5	20,6	55	26,4	17,5	C6LT-F6-12
4,8	19,1	22,2	56,6	28	19,1	C6LT-F6-13
4,8	20,6	23,8	58,1	29,6	20,6	C6LT-F6-14
4,8	22,2	25,4	59,7	31,2	22,2	C6LT-F6-15
4,8	23,8	27	61,3	32,8	23,8	C6LT-F6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.


Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	25,4	28,6	62,9	34,4	25,4	C6LT-F6-17
4,8	27	30,2	64,5	36	27	C6LT-F6-18
4,8	28,6	31,8	66,1	37,6	28,6	C6LT-F6-19
4,8	30,2	33,3	67,7	39,1	30,2	C6LT-F6-20
4,8	31,8	34,9	69,3	40,7	31,8	C6LT-F6-21
4,8	33,3	36,5	70,8	42,3	33,3	C6LT-F6-22
4,8	34,9	38,1	72,4	43,9	34,9	C6LT-F6-23
4,8	36,5	39,7	74	45,5	36,5	C6LT-F6-24
4,8	38,1	41,3	75,6	47,1	38,1	C6LT-F6-25
4,8	39,7	42,9	77,2	48,7	39,7	C6LT-F6-26
4,8	41,3	44,5	78,8	50,3	41,3	C6LT-F6-27
4,8	42,9	46	80,4	51,8	42,9	C6LT-F6-28
4,8	44,5	47,6	82	53,4	44,5	C6LT-F6-29
4,8	46	49,2	83,5	55	46	C6LT-F6-30
4,8	47,6	50,8	85,1	56,6	47,6	C6LT-F6-31
4,8	49,2	52,4	86,7	58,2	49,2	C6LT-F6-32
6,4	1,6	4,8	42	12,9	1,6	C6LT-F8-2
6,4	3,2	6,4	43,6	14,5	3,2	C6LT-F8-3
6,4	4,8	7,9	45,2	16,1	4,8	C6LT-F8-4
6,4	6,4	9,5	46,8	17,6	6,4	C6LT-F8-5
6,4	7,9	11,1	48,4	19,2	7,9	C6LT-F8-6
6,4	9,5	12,7	50	20,8	9,5	C6LT-F8-7
6,4	11,1	14,3	51,6	22,4	11,1	C6LT-F8-8
6,4	12,7	15,9	53,2	24	12,7	C6LT-F8-9
6,4	14,3	17,5	54,7	25,6	14,3	C6LT-F8-10
6,4	15,9	19,1	56,3	27,2	15,9	C6LT-F8-11
6,4	17,5	20,6	57,9	28,8	17,5	C6LT-F8-12
6,4	19,1	22,2	59,5	30,3	19,1	C6LT-F8-13
6,4	20,6	23,8	61,1	31,9	20,6	C6LT-F8-14
6,4	22,2	25,4	62,7	33,5	22,2	C6LT-F8-15
6,4	23,8	27	64,3	35,1	23,8	C6LT-F8-16
6,4	25,4	28,6	65,9	36,7	25,4	C6LT-F8-17
6,4	27	30,2	67,4	38,3	27	C6LT-F8-18
6,4	28,6	31,8	69	39,9	28,6	C6LT-F8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
6,4	30,2	33,3	70,6	41,5	30,2	C6LT-F8-20
6,4	31,8	34,9	72,2	43	31,8	C6LT-F8-21
6,4	33,3	36,5	73,8	44,6	33,3	C6LT-F8-22
6,4	34,9	38,1	75,4	46,2	34,9	C6LT-F8-23
6,4	36,5	39,7	77	47,8	36,5	C6LT-F8-24
6,4	38,1	41,3	78,6	49,4	38,1	C6LT-F8-25
6,4	39,7	42,9	80,1	51	39,7	C6LT-F8-26
6,4	41,3	44,5	81,7	52,6	41,3	C6LT-F8-27
6,4	42,9	46	83,3	54,2	42,9	C6LT-F8-28
6,4	44,5	47,6	84,9	55,7	44,5	C6LT-F8-29
6,4	46	49,2	86,5	57,3	46	C6LT-F8-30
6,4	47,6	50,8	88,1	58,9	47,6	C6LT-F8-31
6,4	49,2	52,4	89,7	60,5	49,2	C6LT-F8-32
7,9	3,2	9,5	51,9	19,7	3,2	C6LT-F10-4
7,9	6,4	12,7	55,1	22,9	6,4	C6LT-F10-6
7,9	9,5	15,9	58,3	26,1	9,5	C6LT-F10-8
7,9	12,7	19,1	61,5	29,2	12,7	C6LT-F10-10
7,9	15,9	22,2	64,6	32,4	15,9	C6LT-F10-12
7,9	19,1	25,4	67,8	35,6	19,1	C6LT-F10-14
7,9	22,2	28,6	71	38,8	22,2	C6LT-F10-16
7,9	25,4	31,8	74,2	41,9	25,4	C6LT-F10-18
7,9	28,6	34,9	77,3	45,1	28,6	C6LT-F10-20
7,9	31,8	38,1	80,5	48,3	31,8	C6LT-F10-22
7,9	34,9	41,3	83,7	51,5	34,9	C6LT-F10-24
7,9	38,1	44,5	86,9	54,6	38,1	C6LT-F10-26
7,9	41,3	47,6	90	57,8	41,3	C6LT-F10-28
7,9	44,5	50,8	93,2	61	44,5	C6LT-F10-30
7,9	47,6	54	96,4	64,2	47,6	C6LT-F10-32
9,5	3,2	9,5	57,3	21,7	3,2	C6LT-F12-4
9,5	6,4	12,7	60,5	24,8	6,4	C6LT-F12-6
9,5	9,5	15,9	63,7	28	9,5	C6LT-F12-8
9,5	12,7	19,1	66,8	31,2	12,7	C6LT-F12-10
9,5	15,9	22,2	70	34,4	15,9	C6LT-F12-12
9,5	19,1	25,4	73,2	37,5	19,1	C6LT-F12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





## C6L®

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	22,2	28,6	76,4	40,7	22,2	C6LT-F12-16
9,5	25,4	31,8	79,5	43,9	25,4	C6LT-F12-18
9,5	28,6	34,9	82,7	47,1	28,6	C6LT-F12-20
9,5	31,8	38,1	85,9	50,2	31,8	C6LT-F12-22
9,5	34,9	41,3	89,1	53,4	34,9	C6LT-F12-24
9,5	38,1	44,5	92,2	56,6	38,1	C6LT-F12-26
9,5	41,3	47,6	95,4	59,8	41,3	C6LT-F12-28
9,5	44,5	50,8	98,6	62,9	44,5	C6LT-F12-30
9,5	47,6	54	101,8	66,1	47,6	C6LT-F12-32

### Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	11,9	2,3	8,1	6,2	2LC-I6
6,4	15,1	3	10,6	8,1	2LC-I8
7,9	20,2	3,6	12,8	9,5	2LC-I10
9,5	23,4	4,3	15,4	11,9	2LC-I12

### Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

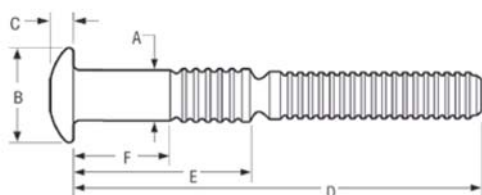
Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	1,6	2,4	3,4	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	2,8	4,3	6,1	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	4,3	6,9	9,5	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	6,1	10,7	13,6	9,9

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

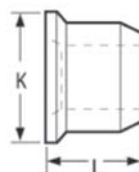
Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

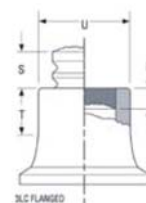
For installation information please refer to the tooling overview on our website [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net).  
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite [www.afshuck.net](http://www.afshuck.net) unter der Rubrik Werkzeuge.



**TRUSS HEAD**



**COLLAR : FLANGED**



**AFTER INSTALLATION**

English	Français	Deutsch
<b>Truss head - Aluminium Alloy type F</b>	<b>Tête plate - Alliage d'aluminium catégorie F</b>	<b>Flachrundkopf - Aluminiumlegierung Typ F</b>
<b>Collar - Flanged</b>	<b>Bague - A collerette</b>	<b>Bund - Geflanscht</b>
Pin: Aluminium Alloy, Chromate conversion	Tige: Alliage d'aluminium, chromatisation	Stift: Aluminiumlegierung, Chromat Umwandlung
Collar: 6061 Aluminium, Waxed	Bague: Alliage d'aluminium 6061, Lubrifié	Bund: 6061 Aluminiumlegierung, Gewachst



**Grip range and Length table / Plages de serrages et longueurs /Tabelle zur Klemm- und Gesamtlänge**

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
4,8	0,4	3,6	39,1	10,6	1,6	C6LT-F6-2
4,8	2	5,2	40,7	12,2	3,2	C6LT-F6-3
4,8	3,6	6,8	42,3	13,7	4,8	C6LT-F6-4
4,8	5,2	8,4	43,9	15,3	6,4	C6LT-F6-5
4,8	6,8	9,9	45,4	16,9	7,9	C6LT-F6-6
4,8	8,4	11,5	47	18,5	9,5	C6LT-F6-7
4,8	9,9	13,1	48,6	20,1	11,1	C6LT-F6-8
4,8	11,5	14,7	50,2	21,7	12,7	C6LT-F6-9
4,8	13,1	16,3	51,8	23,3	14,3	C6LT-F6-10
4,8	14,7	17,9	53,4	24,9	15,9	C6LT-F6-11
4,8	16,3	19,5	55	26,4	17,5	C6LT-F6-12
4,8	17,9	21,1	56,6	28	19,1	C6LT-F6-13
4,8	19,5	22,6	58,1	29,6	20,6	C6LT-F6-14
4,8	21,1	24,2	59,7	31,2	22,2	C6LT-F6-15
4,8	22,6	25,8	61,3	32,8	23,8	C6LT-F6-16

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.

Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
4,8	24,2	27,4	62,9	34,4	25,4	C6LT-F6-17
4,8	25,8	29	64,5	36	27	C6LT-F6-18
4,8	27,4	30,6	66,1	37,6	28,6	C6LT-F6-19
4,8	29	32,2	67,7	39,1	30,2	C6LT-F6-20
4,8	30,6	33,8	69,3	40,7	31,8	C6LT-F6-21
4,8	32,2	35,3	70,8	42,3	33,3	C6LT-F6-22
4,8	33,8	36,9	72,4	43,9	34,9	C6LT-F6-23
4,8	35,3	38,5	74	45,5	36,5	C6LT-F6-24
4,8	36,9	40,1	75,6	47,1	38,1	C6LT-F6-25
4,8	38,5	41,7	77,2	48,7	39,7	C6LT-F6-26
4,8	40,1	43,3	78,8	50,3	41,3	C6LT-F6-27
4,8	41,7	44,9	80,4	51,8	42,9	C6LT-F6-28
4,8	43,3	46,5	82	53,4	44,5	C6LT-F6-29
4,8	44,9	48	83,5	55	46	C6LT-F6-30
4,8	46,5	49,6	85,1	56,6	47,6	C6LT-F6-31
4,8	48	51,2	86,7	58,2	49,2	C6LT-F6-32
6,4	0	3,2	42	12,9	1,6	C6LT-F8-2
6,4	1,6	4,8	43,6	14,5	3,2	C6LT-F8-3
6,4	3,2	6,3	45,2	16,1	4,8	C6LT-F8-4
6,4	4,8	7,9	46,8	17,6	6,4	C6LT-F8-5
6,4	6,3	9,5	48,4	19,2	7,9	C6LT-F8-6
6,4	7,9	11,1	50	20,8	9,5	C6LT-F8-7
6,4	9,5	12,7	51,6	22,4	11,1	C6LT-F8-8
6,4	11,1	14,3	53,2	24	12,7	C6LT-F8-9
6,4	12,7	15,9	54,7	25,6	14,3	C6LT-F8-10
6,4	14,3	17,5	56,3	27,2	15,9	C6LT-F8-11
6,4	15,9	19	57,9	28,8	17,5	C6LT-F8-12
6,4	17,5	20,6	59,5	30,3	19,1	C6LT-F8-13
6,4	19	22,2	61,1	31,9	20,6	C6LT-F8-14
6,4	20,6	23,8	62,7	33,5	22,2	C6LT-F8-15
6,4	22,2	25,4	64,3	35,1	23,8	C6LT-F8-16
6,4	23,8	27	65,9	36,7	25,4	C6LT-F8-17
6,4	25,4	28,6	67,4	38,3	27	C6LT-F8-18
6,4	27	30,2	69	39,9	28,6	C6LT-F8-19

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.



Nom Dia.	 Min	 Max	D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
6,4	28,6	31,7	70,6	41,5	30,2	C6LT-F8-20
6,4	30,2	33,3	72,2	43	31,8	C6LT-F8-21
6,4	31,7	34,9	73,8	44,6	33,3	C6LT-F8-22
6,4	33,3	36,5	75,4	46,2	34,9	C6LT-F8-23
6,4	34,9	38,1	77	47,8	36,5	C6LT-F8-24
6,4	36,5	39,7	78,6	49,4	38,1	C6LT-F8-25
6,4	38,1	41,3	80,1	51	39,7	C6LT-F8-26
6,4	39,7	42,9	81,7	52,6	41,3	C6LT-F8-27
6,4	41,3	44,4	83,3	54,2	42,9	C6LT-F8-28
6,4	42,9	46	84,9	55,7	44,5	C6LT-F8-29
6,4	44,4	47,6	86,5	57,3	46	C6LT-F8-30
6,4	46	49,2	88,1	58,9	47,6	C6LT-F8-31
6,4	47,6	50,8	89,7	60,5	49,2	C6LT-F8-32
7,9	1,2	7,5	51,9	19,7	3,2	C6LT-F10-4
7,9	4,4	10,7	55,1	22,9	6,4	C6LT-F10-6
7,9	7,5	13,9	58,3	26,1	9,5	C6LT-F10-8
7,9	10,7	17,1	61,5	29,2	12,7	C6LT-F10-10
7,9	13,9	20,2	64,6	32,4	15,9	C6LT-F10-12
7,9	17,1	23,4	67,8	35,6	19,1	C6LT-F10-14
7,9	20,2	26,6	71	38,8	22,2	C6LT-F10-16
7,9	23,4	29,8	74,2	41,9	25,4	C6LT-F10-18
7,9	26,6	32,9	77,3	45,1	28,6	C6LT-F10-20
7,9	29,8	36,1	80,5	48,3	31,8	C6LT-F10-22
7,9	32,9	39,3	83,7	51,5	34,9	C6LT-F10-24
7,9	36,1	42,5	86,9	54,6	38,1	C6LT-F10-26
7,9	39,3	45,6	90	57,8	41,3	C6LT-F10-28
7,9	42,5	48,8	93,2	61	44,5	C6LT-F10-30
7,9	45,6	52	96,4	64,2	47,6	C6LT-F10-32
9,5	0,8	7,1	57,3	21,7	3,2	C6LT-F12-4
9,5	4	10,3	60,5	24,8	6,4	C6LT-F12-6
9,5	7,1	13,5	63,7	28	9,5	C6LT-F12-8
9,5	10,3	16,7	66,8	31,2	12,7	C6LT-F12-10
9,5	13,5	19,8	70	34,4	15,9	C6LT-F12-12
9,5	16,7	23	73,2	37,5	19,1	C6LT-F12-14

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.





## C6L<sup>®</sup>

Nom Dia.			D Max	E Max	F Nom.	Pin Part Number
	Min	Max				
9,5	19,8	26,2	76,4	40,7	22,2	C6LT-F12-16
9,5	23	29,4	79,5	43,9	25,4	C6LT-F12-18
9,5	26,2	32,5	82,7	47,1	28,6	C6LT-F12-20
9,5	29,4	35,7	85,9	50,2	31,8	C6LT-F12-22
9,5	32,5	38,9	89,1	53,4	34,9	C6LT-F12-24
9,5	35,7	42,1	92,2	56,6	38,1	C6LT-F12-26
9,5	38,9	45,2	95,4	59,8	41,3	C6LT-F12-28
9,5	42,1	48,4	98,6	62,9	44,5	C6LT-F12-30
9,5	45,2	51,6	101,8	66,1	47,6	C6LT-F12-32

### Head and Collar Dimension Table / Dimensions tête et bague / Tabelle zu kopf und Schließring Maßen

Nom Dia.	Head Dimensions		Collar Dimensions		Collar Part Number
	B Max	C Max	K Max	L Max	
4,8	11,9	2,3	10	7,4	3LC-I6
6,4	15,1	3	13,2	9,6	3LC-I8
7,9	20,2	3,6	16,4	10,8	3LC-I10
9,5	23,4	4,3	19,7	13,5	3LC-I12

### Installed Information and Max Hole Table / Caractéristiques mécaniques et diamètres de logement / Installationsinformation und Tabelle zu maximalen Lochgrößen

Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	1,6	2,4	3,4	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	2,8	4,3	6,1	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	4,3	6,9	9,5	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	6,1	10,7	13,6	9,9

The product information contained in this publication is only for general guidance with regard to properties of the products shown and/or the means for selecting such products, and is not intended to create any warranty, express, implied, or statutory; all warranties are contained only in AFS's written quotations, acknowledgments, and/or purchase orders. It is recommended that the user secure specific, up-to-date data and information regarding each application and/or use of such products.

Die in dieser Publikation enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung über die Eigenschaften der gezeigten Produkte und/oder als Hilfsmittel für die Auswahl dieser Produkte und sind nicht dazu geeignet daraus irgendwelche ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlich festgelegten Gewährleistungsansprüche abzuleiten. Jegliche Gewährleistungsansprüche ergeben sich ausschließlich aus den schriftlichen Angeboten, Auftragsbestätigungen und/oder Einkaufsaufträgen von AFS. Wir empfehlen dem Benutzer sich genau definierte, tagesaktuelle Daten und Informationen zu jeder Anwendung und/oder dem Gebrauch der betreffenden Produkte einzuholen.

Les informations produits contenues dans cette publication ne sont données qu'à titre d'indication générale en ce qui concerne les propriétés des produits illustrés et/ou le moyen de sélectionner ces produits. Elles ne constituent aucune garantie explicite, implicite ou légale ; toutes les garanties sont contenues exclusivement dans les devis écrits, les récépissés et/ou les bons de commande d'AFS. Il est recommandé à l'utilisateur de se procurer des données et des informations spécifiques et mises à jour concernant chaque application et/ou chaque utilisation desdits produits.