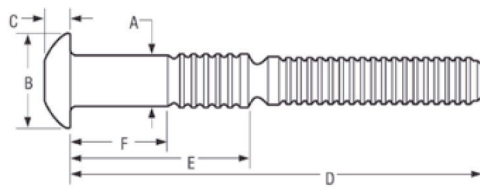
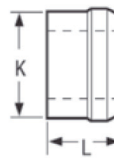
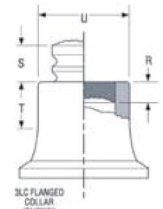


For installation information please refer to the tooling overview on our website www.hfsindustrial.com
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet www.hfsindustrial.com
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer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


BRAZIER HEAD

COLLAR : STANDARD

AFTER INSTALLATION

English	Français	Deutsch
Brazier head - Steel	Tête ronde - Acier	Flachrundschaube - Stahl
Collar - Standard	Bague - Standard	Bund - Standard
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 HFS'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 HFS. 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'HFS. 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	38,6	12,3	1,6	C6LB-R8-2
6,4	3,2	6,4	40,2	13,9	3,2	C6LB-R8-3
6,4	4,8	7,9	41,8	15,5	4,8	C6LB-R8-4
6,4	6,4	9,5	43,4	17,1	6,4	C6LB-R8-5
6,4	7,9	11,1	45	18,7	7,9	C6LB-R8-6
6,4	9,5	12,7	46,6	20,3	9,5	C6LB-R8-7
6,4	11,1	14,3	48,1	21,8	11,1	C6LB-R8-8
6,4	12,7	15,9	49,7	23,4	12,7	C6LB-R8-9
6,4	14,3	17,5	51,3	25	14,3	C6LB-R8-10
6,4	15,9	19,1	52,9	26,6	15,9	C6LB-R8-11
6,4	17,5	20,6	54,5	28,2	17,5	C6LB-R8-12
6,4	19,1	22,2	56,1	29,8	19,1	C6LB-R8-13
6,4	20,6	23,8	57,7	31,4	20,6	C6LB-R8-14
6,4	22,2	25,4	59,3	32,9	22,2	C6LB-R8-15
6,4	23,8	27	60,8	34,5	23,8	C6LB-R8-16
6,4	25,4	28,6	62,4	36,1	25,4	C6LB-R8-17
6,4	27	30,2	64	37,7	27	C6LB-R8-18
6,4	28,6	31,8	65,6	39,3	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 HFS'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 HFS. 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'HFS. 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	67,2	40,9	30,2	C6LB-R8-20
6,4	31,8	34,9	68,8	42,5	31,8	C6LB-R8-21
6,4	33,3	36,5	70,4	44,1	33,3	C6LB-R8-22
6,4	34,9	38,1	72	45,7	34,9	C6LB-R8-23
6,4	36,5	39,7	73,5	47,4	36,5	C6LB-R8-24
6,4	38,1	41,3	75,1	48,8	38,1	C6LB-R8-25
6,4	39,7	42,9	76,7	50,4	39,7	C6LB-R8-26
6,4	41,3	44,5	78,3	52	41,3	C6LB-R8-27
6,4	42,9	46	79,9	53,6	42,9	C6LB-R8-28
6,4	44,5	47,6	81,5	55,2	44,5	C6LB-R8-29
6,4	46	49,2	83,1	56,8	46	C6LB-R8-30
6,4	47,6	50,8	84,7	58,4	47,6	C6LB-R8-31
6,4	49,2	52,4	86,2	60	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 HFS'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 HFS. 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'HFS. 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				
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

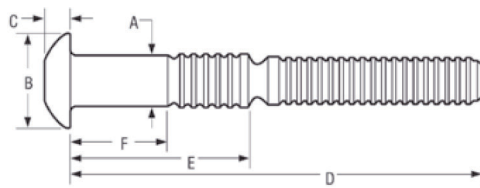
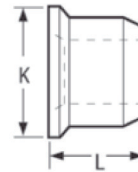
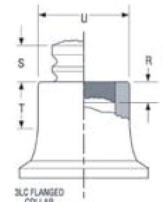
Nom Dia.	R Max	S Max	T Min	U Max				
					Kn	Kn	Kn	Max
4,8	2	3,2	4,4	7	4,6	7,3	7,7	5,2
6,4	2	4	6,4	9,3	8	13,3	13,6	6,8
7,9	Consult Huck	5,6	7,1	11,5	12,5	20,5	21	8,3
9,5	Consult Huck	7,1	8,7	13,3	17,9	28,9	30,4	9,9

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 HFS'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 HFS. 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'HFS. 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.hfsindustrial.com.
 Pour des informations sur l'installation, référez vous à la rubrique « Outils » de notre site internet www.hfsindustrial.com.
 Informationen zur Installation unserer Befestiger finden Sie auf unserer Webseite www.hfsindustrial.com unter der Rubrik Werkzeuge.


BRAZIER HEAD

COLLAR : FLANGED

AFTER INSTALLATION

English	Français	Deutsch
Brazier head - Steel	Tête ronde - Acier	Flachrundschaube - Stahl
Collar - Flanged	Bague - A collerette	Bund - Geflanscht
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 HFS'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 HFS. 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'HFS. 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	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 HFS'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 HFS. 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'HFS. 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 HFS'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 HFS. 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'HFS. 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				
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 HFS'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 HFS. 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'HFS. 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.