



C-STAHL ROHR

Rohr, C-Stahl unlegiert 1.0034, außen verzinkt, Stange, geschlossene Heiz- und Kühlkreisläufe, Druckluftanlagen, Solaranlagen (Dichtringtausch), Betriebstemperatur -20 °C bis 85 °C, kurzzeitig 120 °C



EN 10305-3



PN 16



-20 °C - +120 °C



Bestellbez.	Rohrlänge m	Außen-Ø mm	Wanddicke mm
CP-R15	5	15	1,2
CP-R18	5	18	1,2
CP-R22	5	22	1,5
CP-R28	5	28	1,5
CP-R35	5	35	1,5
CP-R42	5	42	1,5
CP-R54	5	54	1,5
CP-R76	6	76,1	2
CP-R88	6	88,9	2
CP-R108	6	108	2

EINSCHUBTIEFEN-SCHABLONE

Schablone, Kunststoff, zur Kennzeichnung der Einstecktiefe von C-Stahl-Rohren



Bestellbez.	Dimension mm
CP-ETS	15 - 54

PRESS-FITTING C-STAHL

Fitting, C-Stahl verzinkt, Dichtelement aus EPDM, „unverpresst undicht“-Funktion, Pressindikator von da 15 bis da 54, Presskontur M, geschlossene Heiz- und Kühlkreisläufe, Druckluftanlagen, Solaranlagen (Dichtringtausch), Betriebstemperatur -20 °C bis 85 °C, kurzzeitig 120 °C



EN 10305-3



PN 16



-20 °C - +120 °C

MUFFE



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-M15	15
CP-M18	18
CP-M22	22
CP-M28	28
CP-M35	35
CP-M42	42
CP-M54	54
CP-M76	76,1
CP-M88	88,9
CP-M108	108

SCHIEBEMUFFE



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-SM15	15
CP-SM18	18
CP-SM22	22
CP-SM28	28
CP-SM35	35
CP-SM42	42
CP-SM54	54
CP-SM76	76,1
CP-SM88	88,9
CP-SM108	108



Handbuch
C-PRESS



Shop
C-Press Rohr



Shop
Schablone



Shop
C-Press Muffe

PRESS-FITTING C-STAHL

Fitting, C-Stahl verzinkt, Dichtelement aus EPDM, „unverpresst undicht“-Funktion, Pressindikator von da 15 bis da 54, Presskontur M, geschlossene Heiz- und Kühlkreisläufe, Druckluftanlagen, Solaranlagen (Dichtringtausch), Betriebstemperatur -20 °C bis 85 °C, kurzzeitig 120 °C



EN 10305-3



PN 16



-20 °C – +120 °C

REDUKTION



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-R18/15	18 - 15
CP-R22/15	22 - 15
CP-R22/18	22 - 18
CP-R28/15	28 - 15
CP-R28/18	28 - 18
CP-R28/22	28 - 22
CP-R35/15	35 - 15
CP-R35/18	35 - 18
CP-R35/22	35 - 22
CP-R35/28	35 - 28
CP-R42/18	42 - 18
CP-R42/22	42 - 22
CP-R42/28	42 - 28

REDUKTION



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-R42/35	42 - 35
CP-R54/18	54 - 18
CP-R54/22	54 - 22
CP-R54/28	54 - 28
CP-R54/35	54 - 35
CP-R54/42	54 - 42
CP-R76/42	76,1 - 42
CP-R76/54	76,1 - 54
CP-R88/54	88,9 - 54
CP-R88/76	88,9 - 76,1
CP-R108/54	108 - 54
CP-R108/76	108 - 76,1
CP-R108/88	108 - 88,9

BOGEN 90°



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-B15/90	15
CP-B18/90	18
CP-B22/90	22
CP-B28/90	28
CP-B35/90	35
CP-B42/90	42
CP-B54/90	54
CP-B76/90	76,1
CP-B88/90	88,9
CP-B108/90	108

BOGEN 90° innen/außen



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-B15/90IA	15
CP-B18/90IA	18
CP-B22/90IA	22
CP-B28/90IA	28
CP-B35/90IA	35
CP-B42/90IA	42
CP-B54/90IA	54
CP-B76/90IA	76,1
CP-B88/90IA	88,9
CP-B108/90IA	108

BOGEN 45°



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-B15/45	15
CP-B18/45	18
CP-B22/45	22
CP-B28/45	28
CP-B35/45	35
CP-B42/45	42
CP-B54/45	54
CP-B76/45	76,1
CP-B88/45	88,9
CP-B108/45	108

BOGEN 45° innen/außen



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-B15/45IA	15
CP-B18/45IA	18
CP-B22/45IA	22
CP-B28/45IA	28
CP-B35/45IA	35
CP-B42/45IA	42
CP-B54/45IA	54
CP-B76/45IA	76,1
CP-B88/45IA	88,9
CP-B108/45IA	108



Handbuch
C-PRESS



Shop
C-Press Reduktion



Shop
C-Press Bogen

PRESS-FITTING C-STAHL

Fitting, C-Stahl verzinkt, Dichtelement aus EPDM, „unverpresst undicht“-Funktion, Pressindikator von da 15 bis da 54, Presskontur M, geschlossene Heiz- und Kühlkreisläufe, Druckluftanlagen, Solaranlagen (Dichtringtausch), Betriebstemperatur -20 °C bis 85 °C, kurzzeitig 120 °C



EN 10305-3



PN 16



-20 °C - +120 °C

T-STÜCK egal



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-T15	15
CP-T18	18
CP-T22	22
CP-T28	28
CP-T35	35
CP-T42	42
CP-T54	54
CP-T76	76,1
CP-T88	88,9
CP-T108	108

T-STÜCK erweitert



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-T15/18/15	15 - 18 - 15
CP-T15/22/15	15 - 22 - 15
CP-T18/22/18	18 - 22 - 18
CP-T22/28/22	22 - 28 - 22

T-STÜCK reduziert



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-T18/15/18	18 - 15 - 18
CP-T22/15/22	22 - 15 - 22
CP-T22/18/22	22 - 18 - 22
CP-T28/15/28	28 - 15 - 28
CP-T28/18/28	28 - 18 - 28
CP-T28/22/28	28 - 22 - 28
CP-T35/15/35	35 - 15 - 35
CP-T35/18/35	35 - 18 - 35
CP-T35/22/35	35 - 22 - 35
CP-T35/28/35	35 - 28 - 35
CP-T42/15/42	42 - 15 - 42
CP-T42/18/42	42 - 18 - 42
CP-T42/22/42	42 - 22 - 42
CP-T42/28/42	42 - 28 - 42
CP-T42/35/42	42 - 35 - 42
CP-T54/15/54	54 - 15 - 54
CP-T54/18/54	54 - 18 - 54
CP-T54/22/54	54 - 22 - 54
CP-T54/28/54	54 - 28 - 54
CP-T54/35/54	54 - 35 - 54
CP-T54/42/54	54 - 42 - 54

T-STÜCK reduziert



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-T76/22/76	76,1 - 22 - 76,1
CP-T76/28/76	76,1 - 28 - 76,1
CP-T76/35/76	76,1 - 35 - 76,1
CP-T76/42/76	76,1 - 42 - 76,1
CP-T76/54/76	76,1 - 54 - 76,1
CP-T88/22/88	88,9 - 22 - 88,9
CP-T88/28/88	88,9 - 28 - 88,9
CP-T88/35/88	88,9 - 35 - 88,9
CP-T88/42/88	88,9 - 42 - 88,9
CP-T88/54/88	88,9 - 54 - 88,9
CP-T88/76/88	88,9 - 76,1 - 88,9
CP-T108/22/108	108 - 22 - 108
CP-T108/28/108	108 - 28 - 108
CP-T108/35/108	108 - 35 - 108
CP-T108/42/108	108 - 42 - 108
CP-T108/54/108	108 - 54 - 108
CP-T108/76/108	108 - 76,1 - 108
CP-T108/88/108	108 - 88,9 - 108



Handbuch
C-PRESS



Shop
C-Press T-Stück

PRESS-FITTING C-STAHL

Fitting, C-Stahl verzinkt, Dichtelement aus EPDM, „unverpresst undicht“-Funktion, Pressindikator von da 15 bis da 54, Presskontur M, geschlossene Heiz- und Kühlkreisläufe, Druckluftanlagen, Solaranlagen (Dichtringtausch), Betriebstemperatur -20 °C bis 85 °C, kurzzeitig 120 °C



EN 10305-3



PN 16



-20 °C - +120 °C

T-STÜCK ABGANG IG



Bestellbez.	Außen-Ø - Gew. - Außen-Ø mm - Zoll - mm
CP-TI15/1/2/15	15 - ½ - 15
CP-TI18/1/2/18	18 - ½ - 18
CP-TI22/1/2/22	22 - ½ - 22
CP-TI22/3/4/22	22 - ¾ - 22
CP-TI28/1/2/28	28 - ½ - 28
CP-TI28/3/4/28	28 - ¾ - 28
CP-TI35/1/2/35	35 - ½ - 35
CP-TI35/3/4/35	35 - ¾ - 35
CP-TI42/1/2/42	42 - ½ - 42
CP-TI42/3/4/42	42 - ¾ - 42
CP-TI54/1/2/54	54 - ½ - 54
CP-TI54/3/4/54	54 - ¾ - 54
CP-TI76/3/4/76	76,1 - ¾ - 76,1
CP-TI88/3/4/88	88,9 - ¾ - 88,9
CP-TI108/3/4/108	108 - ¾ - 108

ANSCHLUSSVERSCHRAUBUNG IG



Bestellbez.	Außen-Ø - Gew. mm - Zoll
CP-AV15/3/4	15 - ¾
CP-AV18/3/4	18 - ¾
CP-AV22/1	22 - 1
CP-AV28/5/4	28 - ¾
CP-AV35/6/4	35 - ¾
CP-AV42/1/3/4	42 - 1¾
CP-AV54/2/3/8	54 - 2¾

ÜBERGANG AG



Bestellbez.	Außen-Ø - Gew. mm - Zoll
CP-UAG15/1/2	15 - ½
CP-UAG15/3/4	15 - ¾
CP-UAG18/1/2	18 - ½
CP-UAG22/1/2	22 - ½
CP-UAG22/3/4	22 - ¾
CP-UAG22/1	22 - 1
CP-UAG28/3/4	28 - ¾
CP-UAG28/1	28 - 1
CP-UAG35/1	35 - 1
CP-UAG35/5/4	35 - ¾
CP-UAG35/6/4	35 - ¾
CP-UAG42/6/4	42 - ¾
CP-UAG54/2	54 - 2
CP-UAG76/2/1/2	76,1 - 2½
CP-UAG88/3	88,9 - 3
CP-UAG108/4	108 - 4

ÜBERGANG IG



Bestellbez.	Außen-Ø - Gew. mm - Zoll
CP-UIG15/1/2	15 - ½
CP-UIG15/3/4	15 - ¾
CP-UIG18/1/2	18 - ½
CP-UIG18/3/4	18 - ¾
CP-UIG22/1/2	22 - ½
CP-UIG22/3/4	22 - ¾
CP-UIG22/1	22 - 1
CP-UIG28/1/2	28 - ½
CP-UIG28/3/4	28 - ¾
CP-UIG28/1	28 - 1
CP-UIG35/1	35 - 1
CP-UIG35/5/4	35 - ¾
CP-UIG42/6/4	42 - ¾
CP-UIG54/2	54 - 2



Handbuch
C-PRESS



Shop
C-Press T-Stück



Shop
Anschlussverschraubung



Shop
C-Press Übergang

PRESS-FITTING C-STAHL

Fitting, C-Stahl verzinkt, Dichtelement aus EPDM, „unverpresst undicht“-Funktion, Pressindikator von da 15 bis da 54, Presskontur M, geschlossene Heiz- und Kühlkreisläufe, Druckluftanlagen, Solaranlagen (Dichtringtausch), Betriebstemperatur -20 °C bis 85 °C, kurzzeitig 120 °C



EN 10305-3



PN 16



-20 °C - +120 °C

ÜBERGANGSBOGEN AG



Bestellbez.	Außen-Ø - Gew. mm - Zoll
CP-UBAG15/1/2	15 - 1/2
CP-UBAG18/1/2	18 - 1/2
CP-UBAG22/3/4	22 - 3/4
CP-UBAG28/1	28 - 1
CP-UBAG35/5/4	35 - 5/4
CP-UBAG42/6/4	42 - 6/4
CP-UBAG54/2	54 - 2

ÜBERGANGSBOGEN IG



Bestellbez.	Außen-Ø - Gew. mm - Zoll
CP-UBIG15/1/2	15 - 1/2
CP-UBIG18/1/2	18 - 1/2
CP-UBIG22/3/4	22 - 3/4

ÜBERGANGSWINKEL AG



Bestellbez.	Außen-Ø - Gew. mm - Zoll
CP-UWAG15/1/2	15 - 1/2
CP-UWAG18/1/2	18 - 1/2
CP-UWAG22/3/4	22 - 3/4

ÜBERGANGSWINKEL IG



Bestellbez.	Außen-Ø - Gew. mm - Zoll
CP-UWIG15/1/2	15 - 1/2
CP-UWIG18/1/2	18 - 1/2
CP-UWIG22/1/2	22 - 1/2
CP-UWIG22/3/4	22 - 3/4
CP-UWIG28/1/2	28 - 1/2

ÜBERGANGSNIPPEL IG



Bestellbez.	Außen-Ø - Gew. mm - Zoll
CP-UNIG15/1/2	15 - 1/2
CP-UNIG18/1/2	18 - 1/2
CP-UNIG18/3/4	18 - 3/4
CP-UNIG22/1/2	22 - 1/2
CP-UNIG22/3/4	22 - 3/4

ÜBERGANG RADOPRESS



Bestellbez.	Außen-Ø - Gew. mm - mm
RP-UCP16/15	16 - 15
RP-UCP20/18	20 - 18
RP-UCP20/22	20 - 22
RP-UCP26/22	26 - 22
RP-UCP26/28	26 - 28
RP-UCP32/28	32 - 28

ÜBERGANGSFLANSCH PN 6



Bestellbez.	Außen-Ø mm	Lochanzahl	Lochkreis-Ø mm
CP-F76-6	76	4	130
CP-F88-6	88	4	150
CP-F108-6	108	4	170

ÜBERGANGSFLANSCH PN 10/16



Bestellbez.	Außen-Ø mm	Lochanzahl	Lochkreis-Ø mm
CP-F76-16	76	4	145
CP-F88-16	88	8	160
CP-F108-16	108	8	180



Handbuch
C-PRESS



Shop
Übergangsbogen



Shop
Übergangswinkel



Shop
Übergangsnippel



Shop
RP Übergang auf C-Press



Shop
Übergangsflansch

PRESS-FITTING C-STAHL

Fitting, C-Stahl verzinkt, Dichtelement aus EPDM, „unverpresst undicht“-Funktion, Pressindikator von da 15 bis da 54, Presskontur M, geschlossene Heiz- und Kühlkreisläufe, Druckluftanlagen, Solaranlagen (Dichtringtausch), Betriebstemperatur -20 °C bis 85 °C, kurzzeitig 120 °C



EN 10305-3



PN 16



-20 °C – +120 °C

ÜBERGANGSVERSCHRAUBUNG AG



Bestellbez.	Außen-Ø - Gew. mm - Zoll
CP-HVAG15/1/2	15 - 1/2
CP-HVAG15/3/4	15 - 3/4
CP-HVAG18/1/2	18 - 1/2
CP-HVAG18/3/4	18 - 3/4
CP-HVAG22/1/2	22 - 1/2
CP-HVAG22/3/4	22 - 3/4
CP-HVAG22/1	22 - 1
CP-HVAG28/1	28 - 1
CP-HVAG35/5/4	35 - 5/4
CP-HVAG42/6/4	42 - 6/4
CP-HVAG54/2	54 - 2

ÜBERGANGSVERSCHRAUBUNG IG



Bestellbez.	Außen-Ø - Gew. mm - Zoll
CP-HVIG22/3/4	22 - 3/4
CP-HVIG22/1	22 - 1
CP-HVIG28/1	28 - 1
CP-HVIG35/5/4	35 - 5/4
CP-HVIG42/6/4	42 - 6/4
CP-HVIG54/2	54 - 2

KAPPE



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-K15	15
CP-K18	18
CP-K22	22
CP-K28	28
CP-K35	35
CP-K42	42
CP-K54	54
CP-K76	76,1
CP-K88	88,9
CP-K108	108

PASSBOGEN 90°



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-PB15	15
CP-PB18	18
CP-PB22	22
CP-PB28	28
CP-PB35	35
CP-PB42	42
CP-PB54	54
CP-PB76	76,1
CP-PB88	88,9
CP-PB108	108

ÜBERBOGEN



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-UB15	15
CP-UB18	18
CP-UB22	22
CP-UB28	28

SPRUNGBOGEN



Bestellbez.	Außen-Ø mm
CP-SB15	15
CP-SB18	18
CP-SB22	22
CP-SB28	28



C-PRESS



Verschraubung AG / IG



C-Press Kappe



Pass-, Über-, Sprungbogen

C-STAHL DICHRING

Dichtring als Ersatzteil oder für andere Einsatzbereiche, für C-Stahl und Edelstahl geeignet



EN 10305-3



PN 16

DICHRING schwarz



Bestellbez.	Werkstoff	Außen-Ø mm	Temperaturbeständigkeit °C	Einsatzbereich
CP-DR15	EPDM	15	-20 / +120	Heiz-Kühlwasser, trockene Druckluft, Trinkwasser, Inertgas
CP-DR18		18		
CP-DR22		22		
CP-DR28		28		
CP-DR35		35		
CP-DR42		42		
CP-DR54		54		
CP-DR76		76,1		
CP-DR88		88,9		
CP-DR108		108		

DICHRING grün



Bestellbez.	Werkstoff	Außen-Ø mm	Temperaturbeständigkeit °C	Einsatzbereich
CP-DRGR15	FPM	15	-20 / +180	Solaranlagen, öhlhaltige Druckluft, Öl, Kraftstoff
CP-DRGR18		18		
CP-DRGR22		22		
CP-DRGR28		28		
CP-DRGR35		35		

ZUBEHÖR

DICHTFADEN für Kunststoff- oder Metallgewinde



Bestellbez.	Länge m
LOCTITE55	160



Bestellbez.	Artikeltext	Liefer- hinweis	Preis- menge	Liefer- menge	VPE	Einheit	Code	Preis in € per Preismenge
C-PRESS METALLROHR-SYSTEM								
CP-R15	C-PRESS Rohr da15x1,2 auß verz5m	✓	1	5	1075	M	AHE	5,12
CP-R18	C-PRESS Rohr da18x1,2 auß verz5m	✓	1	5	1270	M	AHE	5,81
CP-R22	C-PRESS Rohr da22x1,5 auß verz5m	✓	1	5	1075	M	AHE	7,70
CP-R28	C-PRESS Rohr da28x1,5 auß verz5m	✓	1	5	520	M	AHE	10,52
CP-R35	C-PRESS Rohr da35x1,5 auß verz5m	✓	1	5	335	M	AHE	13,30
CP-R42	C-PRESS Rohr da42x1,5 auß verz5m	✓	1	5	335	M	AHE	18,29
CP-R54	C-PRESS Rohr da54x1,5 auß verz5m	✓	1	5	305	M	AHE	23,71
CP-R76	C-PRESS Rohr da76,1x2 auß verz6m	✓	1	6	222	M	AHE	58,70
CP-R88	C-PRESS Rohr da88,9x2 auß verz6m	✓	1	6	114	M	AHE	66,50
CP-R108	C-PRESS Rohr da108x2 auß verz6m	✓	1	6	114	M	AHE	80,02
CP-ETS	C-PRESS Einschubtiefen Schablone	✓	1	1	100	ST	AHF	6,39
CP-M15	C-PRESS Muffe da15	✓	1	1	20	ST	AHF	3,64
CP-M18	C-PRESS Muffe da18	✓	1	1	20	ST	AHF	3,79
CP-M22	C-PRESS Muffe da22	✓	1	1	20	ST	AHF	4,22
CP-M28	C-PRESS Muffe da28	✓	1	1	20	ST	AHF	5,44
CP-M35	C-PRESS Muffe da35	✓	1	1	10	ST	AHF	8,61
CP-M42	C-PRESS Muffe da42	✓	1	1	8	ST	AHF	11,49
CP-M54	C-PRESS Muffe da54	✓	1	1	6	ST	AHF	13,79
CP-M76	C-PRESS Muffe da76,1	✓	1	1	20	ST	AHF	67,60
CP-M88	C-PRESS Muffe da88,9	✓	1	1	10	ST	AHF	84,15
CP-M108	C-PRESS Muffe da108	✓	1	1	5	ST	AHF	112,14
CP-SM15	C-PRESS Schiebemuffe da15	✓	1	1	20	ST	AHF	4,02
CP-SM18	C-PRESS Schiebemuffe da18	✓	1	1	20	ST	AHF	4,52
CP-SM22	C-PRESS Schiebemuffe da22	✓	1	1	20	ST	AHF	4,94
CP-SM28	C-PRESS Schiebemuffe da28	✓	1	1	20	ST	AHF	6,17
CP-SM35	C-PRESS Schiebemuffe da35	✓	1	1	10	ST	AHF	12,06
CP-SM42	C-PRESS Schiebemuffe da42	✓	1	1	6	ST	AHF	14,37
CP-SM54	C-PRESS Schiebemuffe da54	✓	1	1	4	ST	AHF	16,95
CP-SM76	C-PRESS Schiebemuffe da76,1	☒	1	1	10	ST	AHF	94,81
CP-SM88	C-PRESS Schiebemuffe da88,9	☒	1	1	10	ST	AHF	124,62
CP-SM108	C-PRESS Schiebemuffe da108	✓	1	1	5	ST	AHF	125,73
CP-R18/15	C-PRESS Reduktion da18-15	✓	1	1	20	ST	AHF	3,64
CP-R22/15	C-PRESS Reduktion da22-15	✓	1	1	20	ST	AHF	4,80
CP-R22/18	C-PRESS Reduktion da22-18	✓	1	1	20	ST	AHF	4,90
CP-R28/15	C-PRESS Reduktion da28-15	✓	1	1	20	ST	AHF	7,13
CP-R28/18	C-PRESS Reduktion da28-18	✓	1	1	20	ST	AHF	7,29
CP-R28/22	C-PRESS Reduktion da28-22	✓	1	1	20	ST	AHF	5,54
CP-R35/15	C-PRESS Reduktion da35-15	✓	1	1	10	ST	AHF	10,39
CP-R35/18	C-PRESS Reduktion da35-18	✓	1	1	10	ST	AHF	11,91
CP-R35/22	C-PRESS Reduktion da35-22	✓	1	1	10	ST	AHF	8,09
CP-R35/28	C-PRESS Reduktion da35-28	✓	1	1	10	ST	AHF	5,49
CP-R42/18	C-PRESS Reduktion da42-18	✓	1	1	6	ST	AHF	23,73
CP-R42/22	C-PRESS Reduktion da42-22	✓	1	1	6	ST	AHF	15,16
CP-R42/28	C-PRESS Reduktion da42-28	✓	1	1	6	ST	AHF	15,37
CP-R42/35	C-PRESS Reduktion da42-35	✓	1	1	6	ST	AHF	11,09
CP-R54/18	C-PRESS Reduktion da54-18	☒	1	1	4	ST	AHF	39,82

Bestellbez.	Artikeltext	Liefer- hinweis	Preis- menge	Liefer- menge	VPE	Einheit	Code	Preis in € per Preismenge
C-PRESS METALLROHR-SYSTEM								
CP-R54/22	C-PRESS Reduktion da54-22	✓	1	1	4	ST	AHF	36,57
CP-R54/28	C-PRESS Reduktion da54-28	✓	1	1	4	ST	AHF	36,89
CP-R54/35	C-PRESS Reduktion da54-35	✓	1	1	4	ST	AHF	25,28
CP-R54/42	C-PRESS Reduktion da54-42	✓	1	1	4	ST	AHF	23,91
CP-R76/42	C-PRESS Reduktion da76,1-42	✓	1	1	10	ST	AHF	98,18
CP-R76/54	C-PRESS Reduktion da76,1-54	✓	1	1	30	ST	AHF	98,95
CP-R88/54	C-PRESS Reduktion da88,9-54	✓	1	1	10	ST	AHF	109,43
CP-R88/76	C-PRESS Reduktion da88,9-76,1	✓	1	1	20	ST	AHF	111,16
CP-R108/54	C-PRESS Reduktion da108-54	✓	1	1	20	ST	AHF	142,21
CP-R108/76	C-PRESS Reduktion da108-76,1	✓	1	1	10	ST	AHF	143,09
CP-R108/88	C-PRESS Reduktion da108-88,9	✓	1	1	10	ST	AHF	168,96
CP-B15/90	C-PRESS Bogen da15 90°	✓	1	1	20	ST	AHF	5,47
CP-B18/90	C-PRESS Bogen da18 90°	✓	1	1	20	ST	AHF	6,05
CP-B22/90	C-PRESS Bogen da22 90°	✓	1	1	20	ST	AHF	6,90
CP-B28/90	C-PRESS Bogen da28 90°	✓	1	1	10	ST	AHF	9,29
CP-B35/90	C-PRESS Bogen da35 90°	✓	1	1	10	ST	AHF	17,88
CP-B42/90	C-PRESS Bogen da42 90°	✓	1	1	6	ST	AHF	29,87
CP-B54/90	C-PRESS Bogen da54 90°	✓	1	1	6	ST	AHF	38,60
CP-B76/90	C-PRESS Bogen da76,1 90°	✓	1	1	10	ST	AHF	121,02
CP-B88/90	C-PRESS Bogen da88,9 90°	✓	1	1	10	ST	AHF	166,77
CP-B108/90	C-PRESS Bogen da108 90°	✓	1	1	4	ST	AHF	236,10
CP-B15/90IA	C-PRESS Bogen I-A da15 90°	✓	1	1	20	ST	AHF	5,70
CP-B18/90IA	C-PRESS Bogen I-A da18 90°	✓	1	1	20	ST	AHF	6,28
CP-B22/90IA	C-PRESS Bogen I-A da22 90°	✓	1	1	20	ST	AHF	7,13
CP-B28/90IA	C-PRESS Bogen I-A da28 90°	✓	1	1	10	ST	AHF	9,28
CP-B35/90IA	C-PRESS Bogen I-A da35 90°	✓	1	1	10	ST	AHF	18,60
CP-B42/90IA	C-PRESS Bogen I-A da42 90°	✓	1	1	6	ST	AHF	29,94
CP-B54/90IA	C-PRESS Bogen I-A da54 90°	✓	1	1	6	ST	AHF	39,27
CP-B76/90IA	C-PRESS Bogen I-A da76,1 90°	✓	1	1	10	ST	AHF	122,99
CP-B88/90IA	C-PRESS Bogen I-A da88,9 90°	✓	1	1	10	ST	AHF	173,74
CP-B108/90IA	C-PRESS Bogen I-A da108 90°	✓	1	1	4	ST	AHF	243,60
CP-B15/45	C-PRESS Bogen da15 45°	✓	1	1	20	ST	AHF	6,28
CP-B18/45	C-PRESS Bogen da18 45°	✓	1	1	20	ST	AHF	6,63
CP-B22/45	C-PRESS Bogen da22 45°	✓	1	1	20	ST	AHF	7,07
CP-B28/45	C-PRESS Bogen da28 45°	✓	1	1	10	ST	AHF	9,50
CP-B35/45	C-PRESS Bogen da35 45°	✓	1	1	10	ST	AHF	17,16
CP-B42/45	C-PRESS Bogen da42 45°	✓	1	1	5	ST	AHF	21,61
CP-B54/45	C-PRESS Bogen da54 45°	✓	1	1	4	ST	AHF	30,19
CP-B76/45	C-PRESS Bogen da76,1 45°	✓	1	1	10	ST	AHF	117,86
CP-B88/45	C-PRESS Bogen da88,9 45°	✓	1	1	10	ST	AHF	161,68
CP-B108/45	C-PRESS Bogen da108 45°	✓	1	1	5	ST	AHF	220,30
CP-B15/45IA	C-PRESS Bogen I-A da15 45°	✓	1	1	20	ST	AHF	6,21
CP-B18/45IA	C-PRESS Bogen I-A da18 45°	✓	1	1	20	ST	AHF	6,39
CP-B22/45IA	C-PRESS Bogen I-A da22 45°	✓	1	1	20	ST	AHF	6,87
CP-B28/45IA	C-PRESS Bogen I-A da28 45°	✓	1	1	10	ST	AHF	9,41
CP-B35/45IA	C-PRESS Bogen I-A da35 45°	✓	1	1	10	ST	AHF	16,87
CP-B42/45IA	C-PRESS Bogen I-A da42 45°	✓	1	1	5	ST	AHF	21,86
CP-B54/45IA	C-PRESS Bogen I-A da54 45°	✓	1	1	4	ST	AHF	30,72
CP-B76/45IA	C-PRESS Bogen I-A da76,1 45°	✓	1	1	20	ST	AHF	123,07
CP-B88/45IA	C-PRESS Bogen I-A da88,9 45°	✓	1	1	10	ST	AHF	164,20

Bestellbez.	Artikeltext	Liefer- hinweis	Preis- menge	Liefer- menge	VPE	Einheit	Code	Preis in € per Preismenge
C-PRESS METALLROHR-SYSTEM								
CP-B108/45IA	C-PRESS Bogen I-A da108 45°	✓	1	1	5	ST	AHF	223,30
CP-T15	C-PRESS T-Stück egal da15	✓	1	1	20	ST	AHF	10,03
CP-T18	C-PRESS T-Stück egal da18	✓	1	1	20	ST	AHF	10,80
CP-T22	C-PRESS T-Stück egal da22	✓	1	1	20	ST	AHF	11,75
CP-T28	C-PRESS T-Stück egal da28	✓	1	1	10	ST	AHF	15,11
CP-T35	C-PRESS T-Stück egal da35	✓	1	1	8	ST	AHF	22,52
CP-T42	C-PRESS T-Stück egal da42	✓	1	1	5	ST	AHF	33,37
CP-T54	C-PRESS T-Stück egal da54	✓	1	1	4	ST	AHF	40,12
CP-T76	C-PRESS T-Stück egal da76	✓	1	1	10	ST	AHF	210,50
CP-T88	C-PRESS T-Stück egal da88	✓	1	1	8	ST	AHF	241,50
CP-T108	C-PRESS T-Stück egal da108	✓	1	1	3	ST	AHF	314,50
CP-T15/18/15	C-PRESS T-Stück erw da15-18-15	✓	1	1	20	ST	AHF	13,21
CP-T15/22/15	C-PRESS T-Stück erw da15-22-15	✓	1	1	20	ST	AHF	14,39
CP-T18/22/18	C-PRESS T-Stück erw da18-22-18	✓	1	1	20	ST	AHF	15,07
CP-T22/28/22	C-PRESS T-Stück erw da22-28-22	✓	1	1	10	ST	AHF	15,55
CP-T18/15/18	C-PRESS T-Stück red da18-15-18	✓	1	1	20	ST	AHF	13,22
CP-T22/15/22	C-PRESS T-Stück red da22-15-22	✓	1	1	20	ST	AHF	11,09
CP-T22/18/22	C-PRESS T-Stück red da22-18-22	✓	1	1	20	ST	AHF	11,41
CP-T28/15/28	C-PRESS T-Stück red da28-15-28	✓	1	1	10	ST	AHF	14,46
CP-T28/18/28	C-PRESS T-Stück red da28-18-28	✓	1	1	10	ST	AHF	15,05
CP-T28/22/28	C-PRESS T-Stück red da28-22-28	✓	1	1	10	ST	AHF	16,36
CP-T35/15/35	C-PRESS T-Stück red da35-15-35	✓	1	1	10	ST	AHF	20,67
CP-T35/18/35	C-PRESS T-Stück red da35-18-35	✓	1	1	10	ST	AHF	22,17
CP-T35/22/35	C-PRESS T-Stück red da35-22-35	✓	1	1	10	ST	AHF	22,84
CP-T35/28/35	C-PRESS T-Stück red da35-28-35	✓	1	1	10	ST	AHF	23,25
CP-T42/15/42	C-PRESS T-Stück red da42-15-42	✓	1	1	10	ST	AHF	34,15
CP-T42/18/42	C-PRESS T-Stück red da42-18-42	✓	1	1	6	ST	AHF	34,43
CP-T42/22/42	C-PRESS T-Stück red da42-22-42	✓	1	1	5	ST	AHF	29,64
CP-T42/28/42	C-PRESS T-Stück red da42-28-42	✓	1	1	4	ST	AHF	30,52
CP-T42/35/42	C-PRESS T-Stück red da42-35-42	✓	1	1	5	ST	AHF	30,46
CP-T54/15/54	C-PRESS T-Stück red da54-15-54	✓	1	1	6	ST	AHF	42,12
CP-T54/18/54	C-PRESS T-Stück red da54-18-54	✓	1	1	6	ST	AHF	42,46
CP-T54/22/54	C-PRESS T-Stück red da54-22-54	✓	1	1	4	ST	AHF	37,31
CP-T54/28/54	C-PRESS T-Stück red da54-28-54	✓	1	1	4	ST	AHF	35,54
CP-T54/35/54	C-PRESS T-Stück red da54-35-54	✓	1	1	6	ST	AHF	36,56
CP-T54/42/54	C-PRESS T-Stück red da54-42-54	✓	1	1	4	ST	AHF	38,60
CP-T76/22/76	C-PRESS T-Stück red da76-22-76	✓	1	1	10	ST	AHF	150,66
CP-T76/28/76	C-PRESS T-Stück red da76-28-76	✓	1	1	10	ST	AHF	152,04
CP-T76/35/76	C-PRESS T-Stück red da76-35-76	✓	1	1	10	ST	AHF	155,06
CP-T76/42/76	C-PRESS T-Stück red da76-42-76	✓	1	1	10	ST	AHF	157,46
CP-T76/54/76	C-PRESS T-Stück red da76-54-76	✓	1	1	10	ST	AHF	159,29
CP-T88/22/88	C-PRESS T-Stück red da88-22-88	☒	1	1	10	ST	AHF	216,40
CP-T88/28/88	C-PRESS T-Stück red da88-28-88	☒	1	1	10	ST	AHF	218,70
CP-T88/35/88	C-PRESS T-Stück red da88-35-88	✓	1	1	10	ST	AHF	222,80
CP-T88/42/88	C-PRESS T-Stück red da88-42-88	✓	1	1	10	ST	AHF	226,50
CP-T88/54/88	C-PRESS T-Stück red da88-54-88	✓	1	1	10	ST	AHF	229,50
CP-T88/76/88	C-PRESS T-Stück red da88-76-88	☒	1	1	5	ST	AHF	230,50
CP-T108/22/108	C-PRESS T-Stück red da108-22-108	☒	1	1	5	ST	AHF	265,70
CP-T108/28/108	C-PRESS T-Stück red da108-28-108	☒	1	1	5	ST	AHF	268,20
CP-T108/35/108	C-PRESS T-Stück red da108-35-108	☒	1	1	5	ST	AHF	270,20

Bestellbez.	Artikeltext	Lieferhinweis	Preis- menge	Liefer- menge	VPE	Einheit	Code	Preis in € per Preismenge
C-PRESS METALLROHR-SYSTEM								
CP-T108/42/108	C-PRESS T-Stück red da108-42-108	✓	1	1	5	ST	AHF	272,60
CP-T108/54/108	C-PRESS T-Stück red da108-54-108	✓	1	1	5	ST	AHF	277,20
CP-T108/76/108	C-PRESS T-Stück red da108-76-108	✓	1	1	5	ST	AHF	279,70
CP-T108/88/108	C-PRESS T-Stück red da108-88-108	☒	1	1	5	ST	AHF	281,60
CP-TI15/1/2/15	C-PRESS T-Stück Abg IG da15-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	14,02
CP-TI18/1/2/18	C-PRESS T-Stück Abg IG da18-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	14,09
CP-TI22/1/2/22	C-PRESS T-Stück Abg IG da22-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	14,87
CP-TI22/3/4/22	C-PRESS T-Stück Abg IG da22-3/4"	✓	1	1	20	ST	AHF	20,45
CP-TI28/1/2/28	C-PRESS T-Stück Abg IG da28-1/2"	✓	1	1	10	ST	AHF	17,00
CP-TI28/3/4/28	C-PRESS T-Stück Abg IG da28-3/4"	✓	1	1	10	ST	AHF	20,86
CP-TI35/1/2/35	C-PRESS T-Stück Abg IG da35-1/2"	✓	1	1	10	ST	AHF	22,62
CP-TI35/3/4/35	C-PRESS T-Stück Abg IG da35-3/4"	✓	1	1	10	ST	AHF	28,83
CP-TI42/1/2/42	C-PRESS T-Stück Abg IG da42-1/2"	✓	1	1	5	ST	AHF	34,79
CP-TI42/3/4/42	C-PRESS T-Stück Abg IG da42-3/4"	✓	1	1	5	ST	AHF	40,33
CP-TI54/1/2/54	C-PRESS T-Stück Abg IG da54-1/2"	✓	1	1	6	ST	AHF	40,86
CP-TI54/3/4/54	C-PRESS T-Stück Abg IG da54-3/4"	✓	1	1	6	ST	AHF	42,52
CP-TI76/3/4/76	C-PRESS T-Stück Abg IG da76-3/4"	✓	1	1	10	ST	AHF	183,38
CP-TI88/3/4/88	C-PRESS T-Stück Abg IG da88-3/4"	✓	1	1	10	ST	AHF	247,70
CP-TI108/3/4/108	C-PRESS T-Stück Abg IG da108-3/4	✓	1	1	5	ST	AHF	293,90
CP-AV15/3/4	C-PRESS AnschVerschr da15-3/4	☒	1	1	10	ST	AHF	15,84
CP-AV18/3/4	C-PRESS AnschVerschr da18-3/4	☒	1	1	10	ST	AHF	16,37
CP-AV22/1	C-PRESS AnschVerschr da22-1	✓	1	1	10	ST	AHF	17,93
CP-AV28/5/4	C-PRESS AnschVerschr da28-5/4	✓	1	1	10	ST	AHF	23,21
CP-AV35/6/4	C-PRESS AnschVerschr da35-6/4	✓	1	1	8	ST	AHF	38,21
CP-AV42/1/3/4	C-PRESS AnschVerschr da42-1/3/4	☒	1	1	20	ST	AHF	49,84
CP-AV54/2/3/8	C-PRESS AnschVerschr da54-2/3/8	☒	1	1	12	ST	AHF	59,09
CP-UAG15/1/2	C-PRESS Übergang AG da15-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	11,27
CP-UAG15/3/4	C-PRESS Übergang AG da15-3/4"	✓	1	1	20	ST	AHF	14,96
CP-UAG18/1/2	C-PRESS Übergang AG da18-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	11,52
CP-UAG22/1/2	C-PRESS Übergang AG da22-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	12,80
CP-UAG22/3/4	C-PRESS Übergang AG da22-3/4"	✓	1	1	20	ST	AHF	12,50
CP-UAG22/1	C-PRESS Übergang AG da22-1"	✓	1	1	20	ST	AHF	17,31
CP-UAG28/3/4	C-PRESS Übergang AG da28-3/4"	✓	1	1	10	ST	AHF	20,46
CP-UAG28/1	C-PRESS Übergang AG da28-1"	✓	1	1	10	ST	AHF	16,80
CP-UAG35/1	C-PRESS Übergang AG da35-1"	✓	1	1	10	ST	AHF	22,93
CP-UAG35/5/4	C-PRESS Übergang AG da35-5/4"	✓	1	1	10	ST	AHF	24,28
CP-UAG35/6/4	C-PRESS Übergang AG da35-6/4"	✓	1	1	10	ST	AHF	25,30
CP-UAG42/6/4	C-PRESS Übergang AG da42-6/4"	✓	1	1	6	ST	AHF	25,71
CP-UAG54/2	C-PRESS Übergang AG da54-2"	✓	1	1	4	ST	AHF	39,72
CP-UAG76/2/1/2	C-PRESS Übergang AG da76-2/1/2"	✓	1	1	25	ST	AHF	131,66
CP-UAG88/3	C-PRESS Übergang AG da88-3"	✓	1	1	10	ST	AHF	187,58
CP-UAG108/4	C-PRESS Übergang AG da108-4"	☒	1	1	10	ST	AHF	464,50
CP-UIG15/1/2	C-PRESS Übergang IG da15-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	10,62
CP-UIG15/3/4	C-PRESS Übergang IG da15-3/4"	☒	1	1	20	ST	AHF	12,70
CP-UIG18/1/2	C-PRESS Übergang IG da18-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	10,87
CP-UIG18/3/4	C-PRESS Übergang IG da18-3/4"	✓	1	1	20	ST	AHF	13,30
CP-UIG22/1/2	C-PRESS Übergang IG da22-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	13,72
CP-UIG22/3/4	C-PRESS Übergang IG da22-3/4"	✓	1	1	20	ST	AHF	13,49
CP-UIG22/1	C-PRESS Übergang IG da22-1"	✓	1	1	20	ST	AHF	20,86
CP-UIG28/1/2	C-PRESS Übergang IG da28-1/2"	✓	1	1	10	ST	AHF	17,93

Bestellbez.	Artikeltext	Liefer- hinweis	Preis- menge	Liefer- menge	VPE	Einheit	Code	Preis in € per Preismenge
C-PRESS METALLROHR-SYSTEM								
CP-UIG28/3/4	C-PRESS Übergang IG da28-3/4"	✓	1	1	10	ST	AHF	20,45
CP-UIG28/1	C-PRESS Übergang IG da28-1"	✓	1	1	10	ST	AHF	16,79
CP-UIG35/1	C-PRESS Übergang IG da35-1"	✓	1	1	10	ST	AHF	22,47
CP-UIG35/5/4	C-PRESS Übergang IG da35-5/4"	✓	1	1	10	ST	AHF	22,97
CP-UIG42/6/4	C-PRESS Übergang IG da42-6/4"	✓	1	1	5	ST	AHF	24,18
CP-UIG54/2	C-PRESS Übergang IG da54-2"	✓	1	1	5	ST	AHF	38,82
CP-UBAG15/1/2	C-PRESS ÜG-Bogen AG da15-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	16,08
CP-UBAG18/1/2	C-PRESS ÜG-Bogen AG da18-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	16,87
CP-UBAG22/3/4	C-PRESS ÜG-Bogen AG da22-3/4"	✓	1	1	10	ST	AHF	21,65
CP-UBAG28/1	C-PRESS ÜG-Bogen AG da28-1"	✓	1	1	10	ST	AHF	26,50
CP-UBAG35/5/4	C-PRESS ÜG-Bogen AG da35-5/4"	✓	1	1	10	ST	AHF	40,33
CP-UBAG42/6/4	C-PRESS ÜG-Bogen AG da42-6/4"	✓	1	1	5	ST	AHF	65,67
CP-UBAG54/2	C-PRESS ÜG-Bogen AG da54-2"	✓	1	1	5	ST	AHF	96,54
CP-UBIG15/1/2	C-PRESS ÜG-Bogen IG da15-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	21,26
CP-UBIG18/1/2	C-PRESS ÜG-Bogen IG da18-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	22,69
CP-UBIG22/3/4	C-PRESS ÜG-Bogen IG da22-3/4"	✓	1	1	10	ST	AHF	27,16
CP-UWAG15/1/2	C-PRESS ÜG-Winkel AG da15-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	13,27
CP-UWAG18/1/2	C-PRESS ÜG-Winkel AG da18-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	14,18
CP-UWAG22/3/4	C-PRESS ÜG-Winkel AG da22-3/4"	✓	1	1	10	ST	AHF	17,78
CP-UWIG15/1/2	C-PRESS ÜG-Winkel IG da15-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	19,35
CP-UWIG18/1/2	C-PRESS ÜG-Winkel IG da18-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	20,33
CP-UWIG22/1/2	C-PRESS ÜG-Winkel IG da22-1/2"	✓	1	1	10	ST	AHF	20,99
CP-UWIG22/3/4	C-PRESS ÜG-Winkel IG da22-3/4"	✓	1	1	10	ST	AHF	21,68
CP-UWIG28/1/2	C-PRESS ÜG-Winkel IG da28-1/2"	✓	1	1	10	ST	AHF	24,90
CP-UNIG15/1/2	C-PRESS ÜG-Nippel IG da15-1/2"	☒	1	1	20	ST	AHF	7,03
CP-UNIG18/1/2	C-PRESS ÜG-Nippel IG da18-1/2"	✓	1	1	20	ST	AHF	7,86
CP-UNIG18/3/4	C-PRESS ÜG-Nippel IG da18-3/4"	☒	1	1	80	ST	AHF	8,15
CP-UNIG22/1/2	C-PRESS ÜG-Nippel IG da22-1/2"	✓	1	1	80	ST	AHF	9,86
CP-UNIG22/3/4	C-PRESS ÜG-Nippel IG da22-3/4"	☒	1	1	10	ST	AHF	11,51
RP-UCP16/15	RP Übergang auf C-Press da16-15	✓	1	1	10	ST	AHN	16,70
RP-UCP20/18	RP Übergang auf C-Press da20-18	✓	1	1	10	ST	AHN	18,35
RP-UCP20/22	RP Übergang auf C-Press da20-22	✓	1	1	10	ST	AHN	18,35
RP-UCP26/22	RP Übergang auf C-Press da26-22	✓	1	1	5	ST	AHN	21,73
RP-UCP26/28	RP Übergang auf C-Press da26-28	✓	1	1	5	ST	AHN	27,49
RP-UCP32/28	RP Übergang auf C-Press da32-28	✓	1	1	5	ST	AHN	34,27
CP-F76-6	C-PRESS ÜG-Flansch da76,1PN6	✓	1	1	10	ST	AHF	99,09
CP-F88-6	C-PRESS ÜG-Flansch da88,9 PN6	✓	1	1	5	ST	AHF	119,49
CP-F108-6	C-PRESS ÜG-Flansch da108 PN6	✓	1	1	5	ST	AHF	167,56
CP-F76-16	C-PRESS ÜG-Flansch da76,1PN10/16	✓	1	1	10	ST	AHF	221,40
CP-F88-16	C-PRESS ÜG-Flansch da88,9PN10/16	✓	1	1	4	ST	AHF	267,00
CP-F108-16	C-PRESS ÜG-Flansch da108 PN10/16	✓	1	1	5	ST	AHF	374,40
CP-HVAG15/1/2	C-PRESS Holl Verschr AG da15-1/2	✓	1	1	30	ST	AHF	24,26
CP-HVAG15/3/4	C-PRESS Holl Verschr AG da15-3/4	☒	1	1	10	ST	AHF	28,19
CP-HVAG18/1/2	C-PRESS Holl Verschr AG da18-1/2	☒	1	1	30	ST	AHF	26,35
CP-HVAG18/3/4	C-PRESS Holl Verschr AG da18-3/4	✓	1	1	10	ST	AHF	29,03
CP-HVAG22/1/2	C-PRESS Holl Verschr AG da22-1/2	✓	1	1	30	ST	AHF	28,19
CP-HVAG22/3/4	C-PRESS Holl Verschr AG da22-3/4	✓	1	1	10	ST	AHF	30,07
CP-HVAG22/1	C-PRESS Holl Verschr AG da22-1	✓	1	1	10	ST	AHF	36,27
CP-HVAG28/1	C-PRESS Holl Verschr AG da28-1	✓	1	1	4	ST	AHF	41,64
CP-HVAG35/5/4	C-PRESS Holl Verschr AG da35-5/4	✓	1	1	4	ST	AHF	56,41

Bestellbez.	Artikeltext	Liefer- hinweis	Preis- menge	Liefer- menge	VPE	Einheit	Code	Preis in € per Preismenge
C-PRESS METALLROHR-SYSTEM								
CP-HVAG42/6/4	C-PRESS Holl Verschr AG da42-6/4	✓	1	1	4	ST	AHF	85,93
CP-HVAG54/2	C-PRESS Holl Verschr AG da54-2	✓	1	1	2	ST	AHF	182,62
CP-HVIG22/3/4	C-PRESS Holl Verschr IG da22-3/4	✓	1	1	10	ST	AHF	30,87
CP-HVIG22/1	C-PRESS Holl Verschr IG da22-1	✓	1	1	10	ST	AHF	36,27
CP-HVIG28/1	C-PRESS Holl Verschr IG da28-1	✓	1	1	5	ST	AHF	47,04
CP-HVIG35/5/4	C-PRESS Holl Verschr IG da35-5/4	✓	1	1	18	ST	AHF	63,12
CP-HVIG42/6/4	C-PRESS Holl Verschr IG da42-6/4	☒	1	1	4	ST	AHF	112,35
CP-HVIG54/2	C-PRESS Holl Verschr IG da54-2	☒	1	1	4	ST	AHF	162,43
CP-K15	C-PRESS Kappe da15	✓	1	1	20	ST	AHF	7,48
CP-K18	C-PRESS Kappe da18	✓	1	1	20	ST	AHF	8,05
CP-K22	C-PRESS Kappe da22	✓	1	1	10	ST	AHF	8,80
CP-K28	C-PRESS Kappe da28	✓	1	1	10	ST	AHF	12,69
CP-K35	C-PRESS Kappe da35	✓	1	1	10	ST	AHF	15,05
CP-K42	C-PRESS Kappe da42	✓	1	1	10	ST	AHF	27,34
CP-K54	C-PRESS Kappe da54	☒	1	1	10	ST	AHF	29,51
CP-K76	C-PRESS Kappe da76,1	☒	1	1	10	ST	AHF	64,25
CP-K88	C-PRESS Kappe da88,9	☒	1	1	20	ST	AHF	80,10
CP-K108	C-PRESS Kappe da108	☒	1	1	10	ST	AHF	115,69
CP-PB15	C-PRESS Passbogen da15	✓	1	1	20	ST	AHF	4,79
CP-PB18	C-PRESS Passbogen da18	✓	1	1	10	ST	AHF	5,17
CP-PB22	C-PRESS Passbogen da22	✓	1	1	50	ST	AHF	5,42
CP-PB28	C-PRESS Passbogen da28	✓	1	1	10	ST	AHF	6,35
CP-PB35	C-PRESS Passbogen da35	✓	1	1	4	ST	AHF	13,95
CP-PB42	C-PRESS Passbogen da42	☒	1	1	30	ST	AHF	21,54
CP-PB54	C-PRESS Passbogen da54	☒	1	1	20	ST	AHF	28,87
CP-PB76	C-PRESS Passbogen da76,1	☒	1	1	5	ST	AHF	261,40
CP-PB88	C-PRESS Passbogen da88,9	☒	1	1	5	ST	AHF	311,50
CP-PB108	C-PRESS Passbogen da108	☒	1	1	4	ST	AHF	402,90
CP-UB15	C-PRESS Übergbogen da15	✓	1	1	10	ST	AHF	12,13
CP-UB18	C-PRESS Übergbogen da18	✓	1	1	10	ST	AHF	12,80
CP-UB22	C-PRESS Übergbogen da22	✓	1	1	10	ST	AHF	13,74
CP-UB28	C-PRESS Übergbogen da28	✓	1	1	10	ST	AHF	16,06
CP-SB15	C-PRESS Sprungbogen da15	✓	1	1	10	ST	AHF	6,76
CP-SB18	C-PRESS Sprungbogen da18	✓	1	1	10	ST	AHF	7,31
CP-SB22	C-PRESS Sprungbogen da22	✓	1	1	10	ST	AHF	8,27
CP-SB28	C-PRESS Sprungbogen da28	✓	1	1	5	ST	AHF	9,89
CP-DR15	EPDM Dichtring da15 schw Est/CS	☒	1	1	10	ST	AHF	0,45
CP-DR18	EPDM Dichtring da18 schw Est/CS	☒	1	1	10	ST	AHF	0,54
CP-DR22	EPDM Dichtring da22 schw Est/CS	☒	1	1	10	ST	AHF	0,66
CP-DR28	EPDM Dichtring da28 schw Est/CS	☒	1	1	10	ST	AHF	0,68
CP-DR35	EPDM Dichtring da35 schw Est/CS	✓	1	1	10	ST	AHF	0,72
CP-DR42	EPDM Dichtring da42 schw Est/CS	☒	1	1	10	ST	AHF	1,14
CP-DR54	EPDM Dichtring da54 schw Est/CS	☒	1	1	10	ST	AHF	1,32
CP-DR76	EPDM Dichtring da76,1 schw Est/CS	☒	1	1	10	ST	AHF	3,61
CP-DR88	EPDM Dichtring da88,9 schw Est/CS	☒	1	1	10	ST	AHF	4,86
CP-DR108	EPDM Dichtring da108 schw Est/CS	☒	1	1	10	ST	AHF	9,58
CP-DRGR15	FPM Dichtring da15 grün Est/CS	☒	1	1	10	ST	AHF	1,37
CP-DRGR18	FPM Dichtring da18 grün Est/CS	✓	1	1	10	ST	AHF	1,58
CP-DRGR22	FPM Dichtring da22 grün Est/CS	✓	1	1	10	ST	AHF	1,74
CP-DRGR28	FPM Dichtring da28 grün Est/CS	✓	1	1	10	ST	AHF	2,12

Bestellbez.	Artikeltext	Liefer- hinweis	Preis- menge	Liefer- menge	VPE	Einheit	Code	Preis in € per Preismenge
C-PRESS METALLROHR-SYSTEM								
CP-DRGR35	FPM Dichtring da35 grün Est/CSt	✓	1	1	10	ST	AHF	2,97
LOCTITE55	LOCTITEGewinde Dichtfaden 160m	✓	1	1	48	ST	AHW	20,64