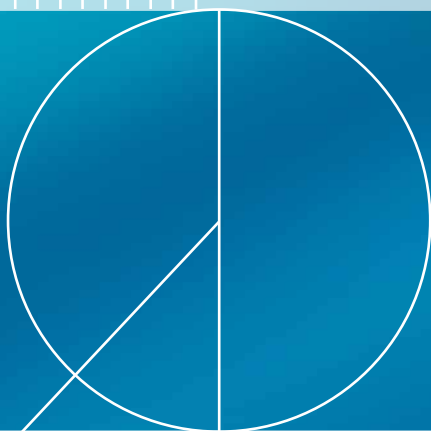


Preisliste 2017/2018

Gross Price List 2017/2018



NORMA® HANDELSPROGRAMM



Ihr Partner für innovative Verbindungen
Customer Value through Innovation

NORMA® – Erläuterungen der Abkürzungen *Explanations of Abbreviations*



Produkt-Charakteristik

- Typ = Interne Produktbezeichnung
∅ = Spannungsbereich bzw. Durchmesser in mm
a = Stützdurchmesser
b = Gewindeabmessung
c = Stützdurchmesser
s = Banddicke in mm
B = Bandbreite in mm
C = Schlüsselweite (SW) in mm
M = Gewindedurchmesser in mm
NPT = Rohrgewindetyp, Durchmesser in Zoll
R = Rohrgewindetyp, Durchmesser in Zoll
ZWL = zweilaschig
keg = kegeliges Gewinde

Schrauben

- M = Schraubendurchmesser in mm
Sk = Sechskantschraube
Isk = Innensechskantschraube
Sz = Sechskantschraube mit Schlitz
Zy = Zylinderkopfschraube

Technical Features

- Type = In-house product description
∅ = Clamping range / diameter in mm
a = Spigot diameter
b = Thread size
c = Spigot diameter
s = Band thickness in mm
B = Band width in mm
C = Screw head size
M = Thread diameter in mm
NPT = Type of pipe thread, diameter in inch
R = Type of pipe thread, diameter in inch
ZWL = With two ears
keg = Tapered thread

Screw Types

- Isk = Hexagonal socket screw
M = Screw diameter in mm
Sk = Hexagon head screw
Sz = Hexagon head screw with slot
Zy = Cylinder head screw

Materialien

- W1 = Alle Teile komplett Stahl verzinkt
W2 = Band und Gehäuse: rostfreier Stahl 1.4016
Schraube: Stahl verzinkt
NORMACLAMP® TORRO®
W2B = Band: rostfreier Stahl 1.4016
Spannkopfteile: Stahl verzinkt
NORMACLAMP® GBS
W3 = Alle Teile komplett rostfreier Stahl 1.4016
W4 = Alle Teile komplett rostfreier Stahl 1.4301
W5 = Komplett rostfreier Stahl 1.4401
NORMACLAMP® TORRO®
W5 = Komplett rostfreier Stahl 1.4571/1.4401

Mengen

- VPE = Verpackungseinheit
(Mindestabnahmemenge)

Größere VPEs (Industriekartons) auf Anfrage

Material

- W1 = All parts completely zinc plated steel
W2 = Band and housing: Stainless steel 1.4016
Screw: Steel zinc plated
NORMACLAMP® TORRO®
W2B = Band: Stainless steel 1.4016
Clamping head: Steel zinc plated
NORMACLAMP® GBS
W3 = All parts completely stainless steel 1.4016
W4 = All parts completely stainless steel 1.4301
W5 = Completely stainless steel 1.4401
NORMACLAMP® TORRO®
W5 = Completely stainless steel 1.4571/1.4401

Purchase Order Quantities

- PU = Packaging Unit
(Minimum quantities to be ordered)
IC = Industrial Carton

Larger Quantities (industrial cartons) on request

Materialien / Materials



Wir wünschen Ihnen eine erfolgreiche Arbeit mit unserer neuen Handelspreisliste 2017/2018.
We hope you will enjoy working with the new price list for 2017/2018 and wish you a lot of success.

NORMA® – Produkte und Anwendungen *Products and Applications*

Im Automobilbau, im und ums Haus, in Tunneln, auf Schiffen und in der Wasserversorgung – Verbindungen von NORMA® sind aus unserem Leben nicht wegzudenken.

Mit den NORMA® Business Areas bieten wir Ihnen einen schnellen Überblick über Funktionen und Einsatzmöglichkeiten unserer Produkte.

Connecting technology made by NORMA® is used in the automotive industry, inside and outside buildings, in tunnels, in shipbuilding and in public water supply.

Under the headlines of NORMA® Business Areas we give a short description of our products, their technical features and applications.

Weiteres Informationsmaterial erhalten Sie unter: **Tel.: +49 (61 81) 40 3-0** oder: **info.de@normagroup.de**

For further information please call or email to: **Tel.: +49 (61 81) 40 3-0** or: **info@normagroup.com**

NORMACLAMP® Schlauchschellen/*Hose Clamps*

Ob statische Schlauchschellen ohne Feder oder dynamische mit Feder, ob Einbereichs- oder Mehrbereichsschellen, mit NORMACLAMP® finden Sie für jeden Einsatzbereich eine optimale Lösung.

The NORMACLAMP® range provides the optimum sealing solution for all applications. The range varies from standard products with or without constant tension spring to special usage clips and heavy duty clamps.



NORMACONNECT® Rohrverbindungen/*Pipe Connections*

Industrie und Erstausrüster verlassen sich bei Verbindungen für Rohrleitungen auf NORMACONNECT®, die sichere Lösung für unterschiedlichste Anforderungen, Rohrmaterialien und Rohraußendurchmesser.

Both industrial and OEM manufacturers rely on NORMACONNECT® pipe connections as a safe means of connecting pipes in various applications that feature different materials and sizes.



NORMAFIX® Befestigungen/*Retaining Products*

Drauf und dran – das NORMAFIX® Programm umfasst Schellen und Systeme zur Befestigung von Rohren, Kabeln, Kabelbäumen und Schläuchen an Wand, Decke und Karosserie.

The NORMAFIX® range comprises a wide variety of products for the attachment and retaining of pipes, cables, cable harnesses and hoses to walls, ceilings as well as car bodies.



NORMAPLAST® Schlauchverbinder/*Plastic Products*

Das „Plug and Play“-Programm für Schläuche und Kabel: NORMAPLAST® Schlauchverbindungen aus Kunststoff.

These top quality very versatile NORMAPLAST® connectors have become an indispensable aid to the domestic, commercial, industrial and automotive market sectors.



NORMA® – Inhalt Contents

EINLEITUNG INTRODUCTION

Seite/Page

Erläuterungen der Abkürzungen/Explanation of abbreviations.....	3
Produkte und Anwendungen/Products and applications.....	4
Inhalt/Contents.....	5
Applikationstabelle/Applications guide.....	47
Besondere Hinweise/Special notice.....	47

EINLEITUNG
INTRODUCTION

NORMACLAMP® TORRO®	Schneckengewinde-Schellen · Zubehör · Sortimente · Werkzeuge/ Worm-drive hose clips · accessories · assortments · tools.....	6 – 12
NORMACLAMP® HD	Schneckengewindeschellen für schwere Anwendungen/ Worm-drive hose clips for enhanced requirements.....	13
HKF	Hochleistungs-Schneckengewindeschellen/High performance worm-drive hose clips.....	13
NORMACLAMP® S	Schlauchschellen mit Spannbackenanzug/Sealing clamps with clamping brackets.....	14 – 16
NORMACLAMP® GBS	Gelenkbolzenschellen/Heavy duty clamps.....	17 – 20
NORMACLAMP® COBRA	Schraubenlose Schellen · Sortimente · Werkzeuge/ One-piece hose clips · assortments · tools.....	21 – 22

NORMACLAMP®
Schlauchschellen
Hose clamps

NORMACONNECT® ARS	Abgasrohrschellen/Exhaust pipe clamps.....	23
NORMACONNECT® RS/DIN	Abgasrohrschellen/Exhaust pipe clamps.....	24

NORMACONNECT®
Rohrverbinder
Pipe connections

NORMAFIX® RSGU/RLGU	Rohrhalterungsschellen/Pipe fixing and retaining clips.....	25 – 27
NORMAFIX® K1	Vorgefertigte Konsolen/Pre-fabricated brackets.....	28
NORMAFIX® BSL	Befestigungsschellen/Fixing clips.....	29 – 30
NORMAFIX® BSN	Befestigungsschellen/Fixing clips.....	31
NORMAFIX® BSS	Befestigungsschellen/Fixing clips.....	32
NORMAFIX® RS	Befestigungsschellen/Fixing clips.....	33
NORMAFIX® NORMETTA®	Endlos-Spannband-System/Continuous band clamping system.....	34
NORMAFIX® CT	Kabelbinder/Continuous band clamping system.....	35

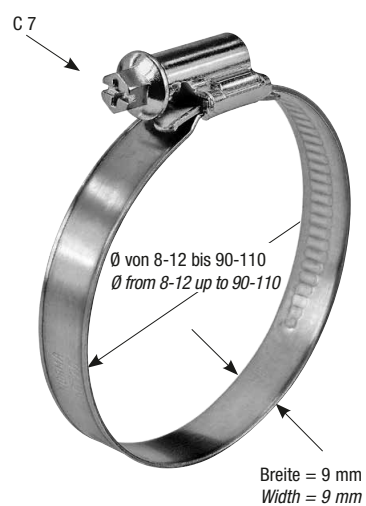
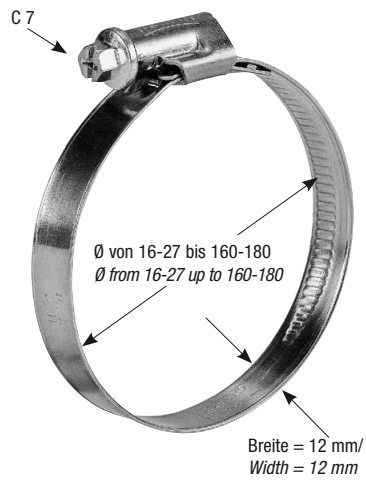
NORMAFIX®
Befestigungselemente
Retaining products

NORMAPLAST® SV	Schlauchverbinder · Sortimente/Plastic hose connectors · assortments.....	36 – 42
-----------------------	---	---------

NORMAPLAST®
Schlauchverbinder
Plastic products

NORMACLAMP® TORRO®

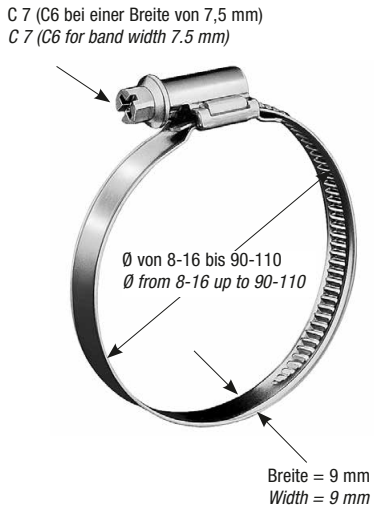
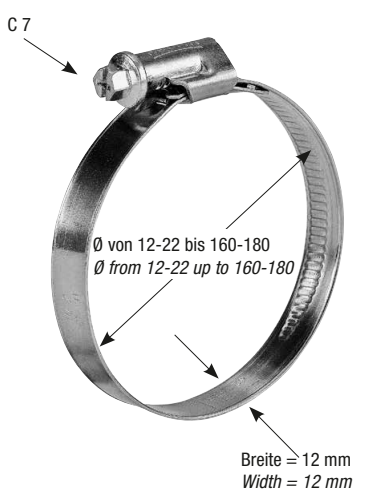
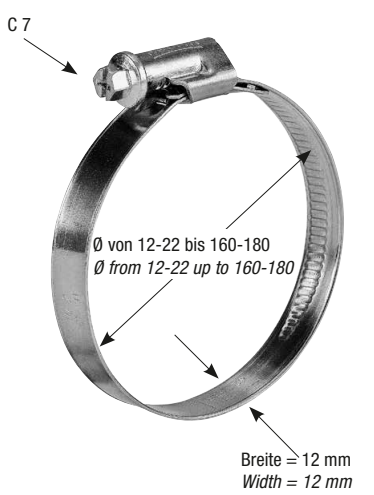
NORMACLAMP®
Schlauchschellen
Hose clamps

Abbildung / Illustration		Material: W1 / Material: W1			
Breite Width	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100	
	9	TORRO 8-12/9 C7 W1	126 7565 010	100	100,02
		TORRO 10-16/9 C7 W1	126 7565 013	100	102,22
		TORRO 12-18/9 C7 W1	126 7565 015	100	102,22
		TORRO 12-22/9 C7 W1	126 7565 017	100	106,00
		TORRO 16-27/9 C7 W1	126 7565 021	100	110,10
		TORRO 20-32/9 C7 W1	126 7565 026	100	111,99
		TORRO 25-40/9 C7 W1	126 7565 032	100	123,80
		TORRO 30-45/9 C7 W1	126 7565 037	100	127,74
		TORRO 35-50/9 C7 W1	126 7565 043	50	129,78
		TORRO 40-60/9 C7 W1	126 7565 050	50	135,77
		TORRO 50-70/9 C7 W1	126 7565 060	50	137,66
		TORRO 60-80/9 C7 W1	126 7565 070	25	151,52
		TORRO 70-90/9 C7 W1	126 7565 080	25	179,24
		TORRO 80-100/9 C7 W1	126 7565 090	25	182,86
	TORRO 90-110/9 C7 W1	126 7565 100	25	186,96	
	12	TORRO 16-27/12 C7 W1	136 7352 021	50	117,97
		TORRO 20-32/12 C7 W1	136 7352 026	50	120,02
		TORRO 25-40/12 C7 W1	136 7352 032	50	129,78
		TORRO 30-45/12 C7 W1	136 7352 037	50	133,56
		TORRO 35-50/12 C7 W1	136 7352 043	50	137,66
		TORRO 40-60/12 C7 W1	136 7352 050	25	159,39
		TORRO 50-70/12 C7 W1	136 7352 060	25	167,11
		TORRO 60-80/12 C7 W1	136 7352 070	25	189,00
		TORRO 70-90/12 C7 W1	136 7352 080	25	210,74
		TORRO 80-100/12 C7 W1	136 7352 090	25	216,57
		TORRO 90-110/12 C7 W1	136 7352 100	20	254,05
		TORRO 100-120/12 C7 W1	136 6352 110	100	260,04
		TORRO 110-130/12 C7 W1	136 6352 120	100	271,85
		TORRO 120-140/12 C7 W1	136 6352 130	100	279,88
		TORRO 130-150/12 C7 W1	136 6352 140	100	285,71
		TORRO 140-160/12 C7 W1	136 6352 150	100	291,54
		TORRO 150-170/12 C7 W1	136 6352 160	100	301,30
	TORRO 160-180/12 C7 W1	136 6352 170	100	319,41	

TORRO	16-27	/	12	C7	W1
Typ	Ø	B	C	Material	
Type	Ø	B	C	Material	

Weitere Größen auf Anfrage / Further sizes on demand

NORMACLAMP® TORRO®

Abbildung / Illustration		Material: W2* / Material: W2*					
Breite Width	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100			
 <p>C 7 (C6 bei einer Breite von 7,5 mm) C 7 (C6 for band width 7.5 mm)</p> <p>Ø von 8-16 bis 90-110 Ø from 8-16 up to 90-110</p> <p>Breite = 9 mm Width = 9 mm</p>	5	SGL 7-11/5 ZY W2** SGL 11-19/5 ZY W2**	124 7565 009 124 7565 015	100 100	172,94 175,77		
	7,5	TORRO 8-12/7,5 C6 W2	116 7602 010	100	163,30		
		TORRO 10-16/7,5 C6 W2	116 7602 013	100	165,38		
		TORRO 12-18/7,5 C6 W2	116 7602 015	100	170,67		
	 <p>C 7</p> <p>Ø von 12-22 bis 160-180 Ø from 12-22 up to 160-180</p> <p>Breite = 12 mm Width = 12 mm</p>	9	TORRO 8-16/9 C7 W2	126 7702 013	100	142,23	
			TORRO 12-22/9 C7 W2	126 7702 017	100	146,48	
			TORRO 16-27/9 C7 W2	126 7702 021	100	152,78	
			TORRO 20-32/9 C7 W2	126 7702 026	100	161,44	
			TORRO 25-40/9 C7 W2	126 7702 032	100	171,99	
			TORRO 30-45/9 C7 W2	126 7702 037	100	176,09	
			TORRO 32-50/9 C7 W2	126 7702 041	50	176,09	
			TORRO 40-60/9 C7 W2	126 7702 050	50	184,75	
TORRO 50-70/9 C7 W2			126 7702 060	50	189,00		
TORRO 60-80/9 C7 W2			126 7702 070	25	197,51		
TORRO 70-90/9 C7 W2			126 7702 080	25	233,89		
TORRO 80-100/9 C7 W2			126 7702 090	25	240,19		
TORRO 90-110/9 C7 W2			126 7702 100	25	253,11		
 <p>C 7</p> <p>Ø von 12-22 bis 160-180 Ø from 12-22 up to 160-180</p> <p>Breite = 12 mm Width = 12 mm</p>			12	TORRO 12-22/12 C7 W2	136 6099 017		auf Anfrage on demand
				TORRO 16-27/12 C7 W2	136 7702 021	50	211,12
	TORRO 20-32/12 C7 W2	136 7702 026		50	213,39		
	TORRO 25-40/12 C7 W2	136 7702 032		50	226,43		
	TORRO 30-45/12 C7 W2	136 7702 037		50	228,88		
	TORRO 35-50/12 C7 W2	136 7702 043		50	234,18		
	TORRO 40-60/12 C7 W2	136 7702 050		25	257,61		
	TORRO 50-70/12 C7 W2	136 7702 060		25	267,63		
	TORRO 60-80/12 C7 W2	136 7702 070		25	301,08		
	TORRO 70-90/12 C7 W2	136 7702 080		25	332,27		
	TORRO 80-100/12 C7 W2	136 7702 090		25	350,41		
	TORRO 90-110/12 C7 W2	136 7702 100		20	412,40		
	TORRO 100-120/12 C7 W2	136 6702 110		100	448,50		
	TORRO 110-130/12 C7 W2	136 6702 120		100	466,46		
	TORRO 120-140/12 C7 W2	136 6702 130		100	481,95		
TORRO 130-150/12 C7 W2	136 6702 140	100	494,81				
TORRO 140-160/12 C7 W2	136 6702 150	100	505,20				
TORRO 150-170/12 C7 W2	136 6702 160	100	515,79				
TORRO 160-180/12 C7 W2	136 6702 170	100	520,89				

TORRO	12-22 / 12	C7	W2
Typ	Ø	B	C
Type	Ø	B	C
			Material
			Material

*Preise inkl. Legierungszuschlag; *Prices incl. alloy surcharge
 **Anlieferung erfolgt im unmontierten Zustand; **Clamps are not screwed in

Weitere Größen auf Anfrage/Further sizes on demand

NORMACLAMP®
Schlauchschellen
Hose clamps

NORMACLAMP® TORRO®

NORMACLAMP®
Schlauchscheiben
Hose clamps

Abbildung / Illustration		Material: W4* / Material: W4*			
Breite Width	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100	
	9	TORRO 8-16/9 C7 W4	126 7704 013	100	309,59
	TORRO 12-22/9 C7 W4	126 7704 017	100	351,54	
	TORRO 16-27/9 C7 W4	126 7704 021	100	365,34	
	TORRO 20-32/9 C7 W4	126 7704 026	100	368,18	
	TORRO 25-40/9 C7 W4	126 7704 032	100	396,15	
	TORRO 30-45/9 C7 W4	126 7704 037	100	407,30	
	TORRO 32-50/9 C7 W4	126 7704 041	50	415,80	
	TORRO 40-60/9 C7 W4	126 7704 050	50	434,89	
	TORRO 50-70/9 C7 W4	126 7704 060	50	449,07	
	TORRO 60-80/9 C7 W4	126 7704 070	25	465,89	
	TORRO 70-90/9 C7 W4	126 7704 080	25	532,98	
	TORRO 80-100/9 C7 W4	126 7704 090	25	538,47	
	TORRO 90-110/9 C7 W4	126 7704 100	25	560,77	
	12	TORRO 16-27/12 C7 W4	136 7704 021	50	417,30
	TORRO 20-32/12 C7 W4	136 7704 026	50	422,99	
	TORRO 25-40/12 C7 W4	136 7704 032	50	464,76	
	TORRO 30-45/12 C7 W4	136 7704 037	50	470,80	
	TORRO 35-50/12 C7 W4	136 7704 043	50	482,71	
	TORRO 40-60/12 C7 W4	136 7704 050	25	527,31	
	TORRO 50-70/12 C7 W4	136 7704 060	25	548,29	
	TORRO 60-80/12 C7 W4	136 7704 070	25	601,97	
	TORRO 70-90/12 C7 W4	136 7704 080	25	673,60	
	TORRO 80-100/12 C7 W4	136 7704 090	25	709,13	
	TORRO 90-110/12 C7 W4	136 7704 100	20	747,88	
	TORRO 100-120/12 C7 W4	136 6704 110	100	837,46	
	TORRO 110-130/12 C7 W4	136 6704 120	100	861,47	
	TORRO 120-140/12 C7 W4	136 6704 130	100	882,45	
	TORRO 130-150/12 C7 W4	136 6704 140	100	906,26	
	TORRO 140-160/12 C7 W4	136 6704 150	100	921,21	
	TORRO 150-170/12 C7 W4	136 6704 160	100	947,47	
TORRO 160-180/12 C7 W4	136 6704 170	100	971,84		

TORRO	16-27	/	12	C7	W4
Typ	Ø	B	C	C	Material
Type	Ø	B	C	C	Material

*Preise inkl. Legierungszuschlag; *Prices incl. alloy surcharge

Weitere Größen auf Anfrage/Further sizes on demand

NORMACLAMP® TORRO®

Abbildung / Illustration		Material: W5* / Material: W5*			
Breite Width	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100	
	9	TORRO 8-16/9 C7 W5	126 7705 013	100	378,00
	TORRO 12-22/9 C7 W5	126 7705 017	100	420,34	
	TORRO 16-27/9 C7 W5	126 7705 021	100	442,08	
	TORRO 20-32/9 C7 W5	126 7705 026	100	451,15	
	TORRO 25-40/9 C7 W5	126 7705 032	100	502,18	
	TORRO 30-45/9 C7 W5	126 7705 037	100	514,84	
	TORRO 32-50/9 C7 W5	126 7705 041	50	532,80	
	TORRO 40-60/9 C7 W5	126 7705 050	50	569,08	
	TORRO 50-70/9 C7 W5	126 7705 060	50	602,35	
	TORRO 60-80/9 C7 W5	126 7705 070	25	660,37	
	TORRO 70-90/9 C7 W5	126 7705 080	25	693,26	
	TORRO 80-100/9 C7 W5	126 7705 090	25	717,64	
TORRO 90-110/9 C7 W5	126 7705 100	25	747,88		
	12	TORRO 16-27/12 C7 W5	136 7705 021	50	509,55
	TORRO 20-32/12 C7 W5	136 7705 026	50	512,38	
	TORRO 25-40/12 C7 W5	136 7705 032	50	553,77	
	TORRO 30-45/12 C7 W5	136 7705 037	50	566,25	
	TORRO 35-50/12 C7 W5	136 7705 043	50	591,39	
	TORRO 40-60/12 C7 W5	136 7705 050	25	648,09	
	TORRO 50-70/12 C7 W5	136 7705 060	25	679,65	
	TORRO 60-80/12 C7 W5	136 7705 070	25	739,37	
	TORRO 70-90/12 C7 W5	136 7705 080	25	827,64	
	TORRO 80-100/12 C7 W5	136 7705 090	25	877,91	
	TORRO 90-110/12 C7 W5	136 7705 100	20	925,16	
	TORRO 100-120/12 C7 W5	136 6705 110	100	1.000,95	
	TORRO 110-130/12 C7 W5	136 6705 120	100	1.035,35	
	TORRO 120-140/12 C7 W5	136 6705 130	100	1.079,57	
	TORRO 130-150/12 C7 W5	136 6705 140	100	1.098,47	
	TORRO 140-160/12 C7 W5	136 6705 150	100	1.129,85	
	TORRO 150-170/12 C7 W5	136 6705 160	100	1.152,34	
TORRO 160-180/12 C7 W5	136 6705 170	100	1.174,07		

TORRO	16-27 / 12	C7	W5
Typ	Ø	B	C
Type	Ø	B	C
			Material



NORMACLAMP®
 Schlauchschellen
 Hose clamps

*Preise inkl. Legierungszuschlag; *Prices incl. alloy surcharge

Weitere Größen auf Anfrage/Further sizes on demand

NORMACLAMP® TORRO® mit Wellfeder/*with spring*

NORMACLAMP®
Schlauchscheiben
Hose clamps

Abbildung / Illustration		Material: W3* / Material: W3*			
Breite Width	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100	
	9	TORRO WF 12-22/9 C7 W3	127 7708 017	100	415,99
	TORRO WF 16-27/9 C7 W3	127 7708 021	100	421,10	
	TORRO WF 20-32/9 C7 W3	127 7708 026	100	423,74	
	TORRO WF 23-35/9 C7 W3	127 7708 029	100	428,85	
	TORRO WF 25-40/9 C7 W3	127 7708 032	100	436,59	
	TORRO WF 30-45/9 C7 W3	127 7708 037	100	444,53	
	TORRO WF 32-50/9 C7 W3	127 7708 041	50	446,61	
	TORRO WF 40-60/9 C7 W3	127 7708 050	50	454,51	
	TORRO WF 50-70/9 C7 W3	127 7708 060	50	465,13	
	TORRO WF 60-80/9 C7 W3	127 7708 070	25	482,71	
	TORRO WF 70-90/9 C7 W3	127 7708 080	25	607,83	
	TORRO WF 80-100/9 C7 W3	127 7708 090	25	659,24	
	TORRO WF 90-110/9 C7 W3	127 7708 100	25	797,21	
	12	TORRO WF 30-45/12 C7 W3	137 7708 037	50	517,68
	TORRO WF 35-50/12 C7 W3	137 7708 043	50	525,80	
	TORRO WF 40-60/12 C7 W3	137 7708 050	25	536,01	
	TORRO WF 50-70/12 C7 W3	137 7708 060	25	554,15	
	TORRO WF 60-80/12 C7 W3	137 7708 070	25	583,07	
	TORRO WF 70-90/12 C7 W3	137 7708 080	25	937,44	
	TORRO WF 80-100/12 C7 W3	137 7708 090	20	965,42	
	TORRO WF 90-110/12 C7 W3	137 7708 100	20	978,84	

TORRO WF	30-45 / 12	C7	W3
Typ	Ø	B	C
Type	Ø	B	C
			Material
			Material

*Preise inkl. Legierungszuschlag; 1) = Bandmaterial W3; Federelement W4
 *Prices incl. alloy surcharge; 1) = Band material W3; Spring element W4

Weitere Größen auf Anfrage/
 Further sizes on demand

NORMACLAMP® TORRO® Zubehör/Accessories

Abbildung / Illustration	Zubehör / Accessories				
	Breite Width	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100
	9	Abrutschsicherung für Schlüsselweite 7 Safety Collar <i>for tool size 7</i>	1043 0000 364	1000	auf Anfrage
	12		1043 0000 364	1000	auf Anfrage
	7,5	Safety Cap/Safety Cap	0045 8000 021	1000	auf Anfrage
	9		0045 8000 022	1000	auf Anfrage
	12		0045 8000 023	1000	auf Anfrage

Auf Wunsch können alle Produkte auch komplett montiert geliefert werden. Bitte bei der Bestellung angeben.
 On demand the parts will be assembled prior to their shipping. Please state accordingly when placing your order.

NORMACLAMP®
 Schlauchschellen
 Hose clamps

Folgende Varianten auf Anfrage / Further Accessories on demand



NORMACLAMP® TORRO® Sortimente, Zubehör/Assortments, Accessories

NORMACLAMP®
Schlauchschellen
Hose clamps

Abbildung / Illustration		Material: W2* / Material W2*				
Breite Width	Typenbezeichnung/Inhalt Type designation/Content (pieces)	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro Stück € per unit		
	9	Display-Sortiment/100 St. Assortment / Dispenser – 100 pcs	126 9702 010	1	379,26	
	7,5	TORRO 8-12/7,5 C6 W2/10				
	9	TORRO 8-16/9 C7 W2/10				
		TORRO 12-22/9 C7 W2/10				
		TORRO 16-27/9 C7 W2/10				
		TORRO 20-32/9 C7 W2/10				
		TORRO 25-40/9 C7 W2/10				
		TORRO 32-50/9 C7 W2/10				
		TORRO 40-60/9 C7 W2/10				
		TORRO 50-70/9 C7 W2/10				
	TORRO 60-80/9 C7 W2/10					
	9	Sortiment Typ 50 K/50 St. Assortment Type 50k/50 pcs	126 9702 050	1	178,61	
		TORRO 8-16/9 C7 W2/5 TORRO 12-22/9 C7 W2/8 TORRO 16-27/9 C7 W2/10 TORRO 20-32/9 C7 W2/5 TORRO 25-40/9 C7 W2/12 TORRO 32-50/9 C7 W2/5 TORRO 40-60/9 C7 W2/5				
	12	Sortiment Typ 100 K/100 St. Assortment Type 100k/100 pcs	126 9702 100	1	288,86	
		TORRO 8-16/9 C7 W2/10 TORRO 12-22/9 C7 W2/15 TORRO 16-27/9 C7 W2/20 TORRO 20-32/9 C7 W2/10 TORRO 25-40/9 C7 W2/25 TORRO 32-50/9 C7 W2/10 TORRO 50-70/9 C7 W2/10				
	Material: W1 / Material: W1					
		12	Sortiment Typ 200 K/200 St. Assortment Type 200k/200 pcs	136 9712 200	1	747,50
			TORRO S 16-27/12 C7 W1/60 TORRO S 20-32/12 C7 W1/48 TORRO S 25-40/12 C7 W1/32 TORRO S 35-50/12 C7 W1/24 TORRO S 40-60/12 C7 W1/20 TORRO S 50-70/12 C7 W1/16			
	Material: W2* / Material W2*					
		9	Sortiment Typ 450 K/450 St. Assortment Type 450k/450 pcs	126 9702 450	1	1.131,17
		TORRO 8-16/9 C7 W2/155 TORRO 12-22/9 C7 W2/60 TORRO 16-27/9 C7 W2/100 TORRO 20-32/9 C7 W2/50 TORRO 25-40/9 C7 W2/50 TORRO 32-50/9 C7 W2/15 TORRO 50-70/9 C7 W2/20				
		Flexibler Schraubendreher Flexi screw driver	000 0000 894	1	61,71	
		mit Wechselnuss SW 6/SW 7 with exchangeable nut SW 6/SW 7				

*Preise inkl. Legierungszuschlag; *Prices incl. alloy surcharge

NORMACLAMP® HD

Abbildung / Illustration		Material: W4* / Material: W4*																
	Breite <i>Width</i>	Bestellzeichen <i>Description</i>	Artikelnummer <i>Product Number</i>	VPE <i>PU</i>	€ pro 100 <i>€ per 100</i>													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>HD</th> <th>25-45 / 16</th> <th>C8</th> <th>W4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Typ</td> <td>Ø</td> <td>B</td> <td>Material</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>Ø</td> <td>B</td> <td>Material</td> </tr> </tbody> </table>	HD	25-45 / 16	C8	W4	Typ	Ø	B	Material	Type	Ø	B	Material	16	HD 25-45/16 C8 W4	156 7804 035	50	1.628,37
		HD	25-45 / 16	C8	W4													
		Typ	Ø	B	Material													
		Type	Ø	B	Material													
		HD 32-54/16 C8 W4	156 7804 043	50	1.650,35													
		HD 45-67/16 C8 W4	156 7804 056	50	1.662,26													
		HD 57-79/16 C8 W4	156 7804 068	50	1.734,46													
		HD 70-92/16 C8 W4	156 7804 081	25	1.776,42													
		HD 83-105/16 C8 W4	156 7804 094	10	1.873,99													
		HD 95-118/16 C8 W4	156 7804 106	10	1.932,72													
		HD 108-130/16 C8 W4	156 7804 119	10	1.987,15													
		HD 121-143/16 C8 W4	156 7804 132	10	2.008,32													
		HD 133-156/16 C8 W4	156 7804 144	10	2.056,51													
HD 146-168/16 C8 W4	156 7804 157	10	2.089,21															
HD 159-181/16 C8 W4	156 7804 170	10	2.261,39															
HD 172-194/16 C8 W4	156 7804 183	10	2.299,57															
HD 184-206/16 C8 W4	156 7804 195	10	2.369,12															
HD 197-219/16 C8 W4	156 7804 208	10	2.532,60															
HD 210-232/16 C8 W4	156 7804 221	10	2.589,30															

*Preise inkl. Legierungszuschlag; *Prices incl. alloy surcharge



NORMACLAMP®
 Schlauchschellen
 Hose clamps

HKF

Abbildung / Illustration		Material: W2/ Material: W2																
	Breite <i>Width</i>	Bestellzeichen <i>Description</i>	Artikelnummer <i>Product Number</i>	VPE <i>PU</i>	€ pro 100 <i>€ per 100</i>													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>HKF</th> <th>45-67 / 15,8</th> <th>C10</th> <th>W2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Typ</td> <td>Ø</td> <td>B Schraube</td> <td>Material/</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>Ø</td> <td>B Screw</td> <td>Material</td> </tr> </tbody> </table>	HKF	45-67 / 15,8	C10	W2	Typ	Ø	B Schraube	Material/	Type	Ø	B Screw	Material	15,8	HKF 45-67/15,8 W2	0156 7037 056	50	auf Anfrage
		HKF	45-67 / 15,8	C10	W2													
		Typ	Ø	B Schraube	Material/													
		Type	Ø	B Screw	Material													
		HKF 57-79/15,8 W2	0156 7004 068	50														
		HKF 70-92/15,8 W2	0156 7004 081	25														
		HKF 83-105/15,8 W2	0156 7004 094	50														
		HKF 95-118/15,8 W2	0156 7004 106	50														
		HKF 108-130/15,8 W2	0156 7004 119	50														
HKF 121-143/15,8 W2	0156 7004 132	10																
HKF 133-156/15,8 W2	0156 7004 145	10																
HKF 146-168/15,8 W2	0156 7004 157	10																

NORMACLAMP® S

NORMACLAMP®
Schlauchschnellen
Hose clamps

Abbildung / Illustration		Material: W1 / Material: W1																			
Breite Width	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100																	
 <p>Ø von 6 bis 20 Ø from 6 up to 20</p> <p>Breite = 7 und 9 mm Width = 7 and 9 mm</p> <p>Zy</p> <table border="1"> <tr> <td>S</td> <td>6 / 7</td> <td>Zy</td> <td>W1</td> </tr> <tr> <td>Typ</td> <td>Ø</td> <td>B</td> <td>Schraube</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>Ø</td> <td>B</td> <td>Screw</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Material/ Material</td> </tr> </table>	S	6 / 7	Zy	W1	Typ	Ø	B	Schraube	Type	Ø	B	Screw				Material/ Material	7	S 6/7 Zy W1	110 8980 006	100	280,75
	S	6 / 7	Zy	W1																	
	Typ	Ø	B	Schraube																	
	Type	Ø	B	Screw																	
				Material/ Material																	
		S 7/7 Zy W1	110 8980 007	100	280,75																
		S 8/7 Zy W1	110 8980 008	100	280,75																
		9	S 9/9 Zy W1	120 8980 009	100	203,02															
		S 10/9 Zy W1	120 8980 010	100	203,02																
		S 11/9 Zy W1	120 8980 011	100	203,02																
		S 12/9 Zy W1	120 8980 012	100	203,02																
		S 13/9 Zy W1	120 8980 013	100	203,02																
		S 14/9 Zy W1	120 8980 014	100	203,02																
		S 15/9 Zy W1	120 8980 015	100	203,02																
		S 16/9 Zy W1	120 8980 016	100	203,02																
		S 17/9 Zy W1	120 8980 017	100	203,02																
		S 18/9 Zy W1	120 8980 018	100	203,02																
		S 19/9 Zy W1	120 8980 019	100	203,02																
		S 20/9 Zy W1	120 8980 020	100	203,02																
 <p>Ø von 15 bis 29 Ø from 15 up to 29</p> <p>Breite = 12 mm Width = 12 mm</p> <p>Sz</p> <table border="1"> <tr> <td>S</td> <td>15 / 12</td> <td>Sz</td> <td>W1</td> </tr> <tr> <td>Typ</td> <td>Ø</td> <td>B</td> <td>Schraube</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>Ø</td> <td>B</td> <td>Screw</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Material/ Material</td> </tr> </table>	S	15 / 12	Sz	W1	Typ	Ø	B	Schraube	Type	Ø	B	Screw				Material/ Material	12	S 15/12 Sz W1	130 0005 015	100	245,39
	S	15 / 12	Sz	W1																	
	Typ	Ø	B	Schraube																	
	Type	Ø	B	Screw																	
				Material/ Material																	
		S 16/12 Sz W1	130 0005 016	100	245,39																
		S 17/12 Sz W1	130 0005 017	100	245,39																
		S 18/12 Sz W1	130 0005 018	100	245,39																
		S 19/12 Sz W1	130 0005 019	100	245,39																
		S 20/12 Sz W1	130 0005 020	100	245,39																
		S 21/12 Sz W1	130 0005 021	100	266,22																
		S 22/12 Sz W1	130 0005 022	100	266,22																
		S 23/12 Sz W1	130 0005 023	100	266,22																
	S 24/12 Sz W1	130 0005 024	100	266,22																	
	S 25/12 Sz W1	130 0005 025	100	266,22																	
	S 26/12 Sz W1	130 0005 026	100	266,22																	
	S 27/12 Sz W1	130 0005 027	100	266,22																	
	S 28/12 Sz W1	130 0005 028	100	266,22																	
	S 29/12 Sz W1	130 0005 029	100	266,22																	

NORMACLAMP® S

Abbildung / Illustration		Material: W1 / Material: W1			
Breite Width	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100	
	15	S 20/15 Sz W1	140 0000 020	100	301,12
	S 21/15 Sz W1	140 0000 021	100	301,12	
	S 22/15 Sz W1	140 8980 022	100	301,12	
	S 23/15 Sz W1	140 0000 023	100	301,12	
	S 24/15 Sz W1	140 0000 024	100	301,12	
	S 25/15 Sz W1	140 8980 025	100	301,12	
	S 26/15 Sz W1	140 0000 026	100	301,12	
	S 27/15 Sz W1	140 0000 027	100	301,12	
	S 28/15 Sz W1	140 0000 028	100	301,12	
	S 29/15 Sz W1	140 0000 029	100	301,12	
	S 30/15 Sz W1	140 0000 030	100	301,12	
	S 31/15 Sz W1	140 0000 031	100	383,94	
	S 32/15 Sz W1	140 0000 032	100	383,94	
	S 33/15 Sz W1	140 0000 033	100	383,94	
	S 34/15 Sz W1	140 0000 034	100	383,94	
	S 35/15 Sz W1	140 8980 035	100	383,94	
	20*	S 36/20 Sz W1	150 0000 036	100	745,38
	S 37/20 Sz W1	150 0000 037	100	745,38	
	S 38/20 Sz W1	150 0000 038	100	745,38	
	S 39/20 Sz W1	150 0000 039	100	745,38	
	S 40/20 Sz W1	150 0000 040	100	745,38	
	S 41/20 Sz W1	150 0000 041	100	672,09	
	S 42/20 Sz W1	150 0000 042	100	672,09	
	S 43/20 Sz W1	150 0000 043	100	672,09	
	S 44/20 Sz W1	150 0000 044	100	672,09	
	S 45/20 Sz W1	150 0000 045	100	672,09	
	S 46/20 Sz W1	150 0000 046	100	672,09	
	S 47/20 Sz W1	150 0000 047	100	672,09	
	S 48/20 Sz W1	150 0000 048	100	672,09	
	S 49/20 Sz W1	150 0000 049	100	672,09	
	S 50/20 Sz W1	150 0000 050	100	672,09	
	S 51/20 Sz W1	150 0000 051	100	689,02	
	S 52/20 Sz W1	150 0000 052	100	689,02	
	S 53/20 Sz W1	150 0000 053	100	689,02	
	S 54/20 Sz W1	150 0000 054	100	689,02	
	S 55/20 Sz W1	150 0000 055	100	689,02	
	S 56/20 Sz W1	150 0000 056	100	689,02	
S 57/20 Sz W1	150 0000 057	100	689,02		
S 58/20 Sz W1	150 0000 058	100	689,02		
S 59/20 Sz W1	150 0000 059	100	689,02		
S 60/20 Sz W1	150 0000 060	100	689,02		


S	36 / 20	Sz	W1
Typ	Ø	B	Schraube
Type	Ø	B	Screw
			Material/ Material

*keine Lagerware; *not available ex stock

NORMACLAMP®
Schlauchschellen
Hose clamps

NORMACLAMP® S

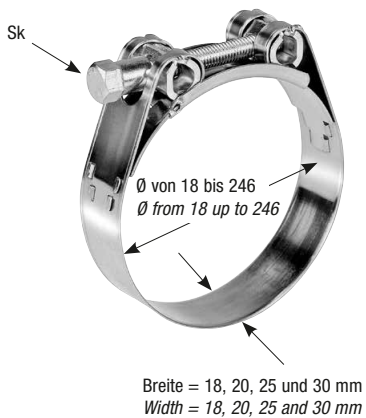
NORMACLAMP®
Schlauchschellen
Hose clamps

Abbildung / Illustration		Material: W1 / Material: W1			
Breite Width	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100	
	20*	S 61/20 Sz W1	150 0000 061	100	708,87
	S 62/20 Sz W1	150 0000 062	100	708,87	
	S 63/20 Sz W1	150 0000 063	100	708,87	
	S 64/20 Sz W1	150 0000 064	100	708,87	
	S 65/20 Sz W1	150 0000 065	100	708,87	
	S 66/20 Sz W1	150 0000 066	100	708,87	
	S 68/20 Sz W1	150 0000 068	100	708,87	
	S 70/20 Sz W1	150 0000 070	100	708,87	
	S 72/20 Sz W1	150 0000 072	100	722,10	
	S 74/20 Sz W1	150 0000 074	100	722,10	
	S 76/20 Sz W1	150 0000 076	100	722,10	
	S 78/20 Sz W1	150 0000 078	100	722,10	
	S 80/20 Sz W1	150 0000 080	100	722,10	
	S 82/20 Sz W1	150 0000 082	100	735,59	
	S 84/20 Sz W1	150 0000 084	100	735,59	
	S 86/20 Sz W1	150 0000 086	100	735,59	
	S 88/20 Sz W1	150 0000 088	100	735,59	
	S 90/20 Sz W1	150 0000 090	100	735,59	
	S 92/20 Sz W1	150 0000 092	50	745,38	
	S 94/20 Sz W1	150 0000 094	50	745,38	
	S 96/20 Sz W1	150 0000 096	50	745,38	
	S 98/20 Sz W1	150 0000 098	50	745,38	
	S 100/20 Sz W1	150 0000 100	50	745,38	
	S 102/20 Sz W1	150 0000 102	50	764,96	
S 104/20 Sz W1	150 0000 104	50	764,96		
S 106/20 Sz W1	150 0000 106	50	764,96		
S 108/20 Sz W1	150 0000 108	50	764,96		
S 110/20 Sz W1	150 0000 110	50	764,96		
S 112/20 Sz W1	150 0000 112	50	811,53		
S 114/20 Sz W1	150 0000 114	50	811,53		
S 116/20 Sz W1	150 0000 116	50	811,53		
S 118/20 Sz W1	150 0000 118	50	811,53		
S 120/20 Sz W1	150 0000 120	50	811,53		

S	61 / 20	Sz	W1
Typ	Ø	B	Schraube
Type	Ø	B	Screw
			Material/
			Material

*keine Lagerware; *not available ex stock

NORMACLAMP® GBS STC

Abbildung / Illustration		Material: W1 / Material: W1				
Breite Width	Spannbereich Clamping Range	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100	
	18	17-19	GBS M 17-19/18 Sk**	591 7181 018 1	50	367,27
		19-21	GBS M 19-21/18 Sk**	591 7181 020 1	50	370,71
		21-23	GBS M 21-23/18 Sk**	591 7181 022 1	50	373,62
		23-25	GBS M 23-25/18 Sk**	591 7181 024 1	50	377,32
		25-27	GBS M 25-27/18 Sk	591 7181 026	50	380,50
		27-29	GBS M 27-29/18 Sk	591 7181 028	50	383,94
		29-31	GBS M 29-31/18 Sk	591 7181 030	50	387,11
		31-34	GBS M 31-34/18 Sk	591 7181 033	50	390,29
		34-37	GBS M 34-37/18 Sk	591 7181 036	50	393,73
		37-40	GBS M 37-40/18 Sk	591 7181 039	50	397,17
		40-43	GBS M 40-43/18 Sk	591 7181 042	50	400,34
		20	43-47	GBS M 43-47/20 Sk	591 7201 045	50
		47-51	GBS M 47-51/20 Sk	591 7201 049	50	406,96
		51-55	GBS M 51-55/20 Sk	591 7201 053	50	410,66
		55-59	GBS M 55-59/20 Sk	591 7201 057	50	413,57
		59-63	GBS M 59-63/20 Sk	591 7201 061	50	417,28
		63-68	GBS M 63-68/20 Sk	591 7201 066	50	419,93
	25	68-73	GBS M 68-73/25 Sk	591 7251 071	25	509,89
		73-79	GBS M 73-79/25 Sk	591 7251 076	25	515,97
		79-85	GBS M 79-85/25 Sk	591 7251 082	25	532,91
		85-91	GBS M 85-91/25 Sk	591 7251 088	25	536,61
		91-97	GBS M 91-97/25 Sk	591 7251 094	25	552,75
		97-104	GBS M 97-104/25 Sk	591 7251 101	25	562,81
		104-112	GBS M 104-112/25 Sk	591 7251 108	25	576,30
		112-121	GBS M 112-121/25 Sk	591 7251 117	25	589,27
		121-130	GBS M 121-130/25 Sk	591 7251 126	25	609,11
	30	130-140	GBS M 130-140/30 Sk	591 7301 135	10	1.013,42
		140-150	GBS M 140-150/30 Sk	591 7301 145	10	1.025,33
		150-162	GBS M 150-162/30 Sk	591 7301 156	10	1.046,76
		162-174	GBS M 162-174/30 Sk	591 7301 168	10	1.116,09
		174-187	GBS M 174-187/30 Sk	591 7301 181	10	1.143,34
		187-200	GBS M 187-200/30 Sk	591 7301 194	10	1.156,31
		200-213	GBS M 200-213/30 Sk	591 7301 207	10	1.252,89
		213-226	GBS M 213-226/30 Sk	591 7301 220	10	1.275,64
		226-239	GBS M 226-239/30 Sk	591 7301 233	10	1.298,93
		239-252	GBS M 239-252/30 Sk	591 7301 246	10	1.318,77

GBS M	17-19 / 18	W1	Sk
Typ	Nenn-Ø	B	Material
Type	Nominal-Ø	B	Material
			Schraube
			Screw

**diese Durchmesser sind nicht mechanisch eingehängt, sondern punktgeschweißt; mit Vollbolzen

**clamps of these sizes are not mechanically locked but spot-welded; solid trunnions

Auf Anfrage sind GBS M-Schellen auch mit QRC-Verschluss erhältlich.

On request GBS M clamps with QRC-closure available.

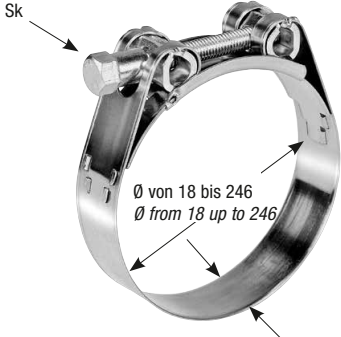
QRC-Verschluss / QRC closure



NORMACLAMP®
 Schlauchschellen
 Hose clamps

NORMACLAMP® GBS STC

NORMACLAMP®
Schlauchschellen
Hose clamps

Abbildung / Illustration		Material: W2 / Material: W2				
Breite Width	Spannbereich Clamping Range	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100	
 <p>Ø von 18 bis 246 Ø from 18 up to 246</p> <p>Breite = 18, 20, 25 und 30 mm Width = 18, 20, 25 and 30 mm</p>	18	17–19	GBS M 17-19/18 Sk**	591 7182 018 1	50	479,99
		19–21	GBS M 19-21/18 Sk**	591 7182 020 1	50	479,99
		21–23	GBS M 21-23/18 Sk**	591 7182 022 1	50	483,43
		23–25	GBS M 23-25/18 Sk**	591 7182 024 1	50	486,60
		25–27	GBS M 25-27/18 Sk	591 7182 026	50	493,48
		27–29	GBS M 27-29/18 Sk	591 7182 028	50	493,48
		29–31	GBS M 29-31/18 Sk	591 7182 030	50	496,39
		31–34	GBS M 31-34/18 Sk	591 7182 033	50	496,39
		34–37	GBS M 34-37/18 Sk	591 7182 036	50	499,57
		37–40	GBS M 37-40/18 Sk	591 7182 039	50	503,27
40–43	GBS M 40-43/18 Sk	591 7182 042	50	503,27		
20	43–47	GBS M 43-47/20 Sk	591 7202 045	50	513,06	
	47–51	GBS M 47-51/20 Sk	591 7202 049	50	526,56	
	51–55	GBS M 51-55/20 Sk	591 7202 053	50	529,73	
	55–59	GBS M 55-59/20 Sk	591 7202 057	50	536,61	
	59–63	GBS M 59-63/20 Sk	591 7202 061	50	543,23	
63–68	GBS M 63-68/20 Sk	591 7202 066	50	556,46		
25	68–73	GBS M 68-73/25 Sk	591 7252 071	25	675,79	
	73–79	GBS M 73-79/25 Sk	591 7252 076	25	685,32	
	79–85	GBS M 79-85/25 Sk	591 7252 082	25	702,25	
	85–91	GBS M 85-91/25 Sk	591 7252 088	25	712,04	
	91–97	GBS M 91-97/25 Sk	591 7252 094	25	725,01	
	97–104	GBS M 97-104/25 Sk	591 7252 101	25	738,50	
	104–112	GBS M 104-112/25 Sk	591 7252 108	25	755,17	
	112–121	GBS M 112-121/25 Sk	591 7252 117	25	775,02	
121–130	GBS M 121-130/25 Sk	591 7252 126	25	802,01		
30	130–140	GBS M 130-140/30 Sk	591 7302 135	10	1.302,71	
	140–150	GBS M 140-150/30 Sk	591 7302 145	10	1.328,83	
	150–162	GBS M 150-162/30 Sk	591 7302 156	10	1.371,69	
	162–174	GBS M 162-174/30 Sk	591 7302 168	10	1.474,36	
	174–187	GBS M 174-187/30 Sk	591 7302 181	10	1.504,79	
	187–200	GBS M 187-200/30 Sk	591 7302 194	10	1.520,66	
	200–213	GBS M 200-213/30 Sk	591 7302 207	10	1.653,49	
	213–226	GBS M 213-226/30 Sk	591 7302 220	10	1.677,04	
	226–239	GBS M 226-239/30 Sk	591 7302 233	10	1.703,24	
	239–252	GBS M 239-252/30 Sk	591 7302 246	10	1.736,57	

GBS M	17-19 / 18	W2	Sk
— —	— —	— —	— —
Typ	Nenn-ø	B	Material
Type	Nominal-ø	B	Material
			Schraube
			Screw

** diese Durchmesser sind nicht mechanisch eingehängt, sondern punktgeschweißt; mit Vollbolzen

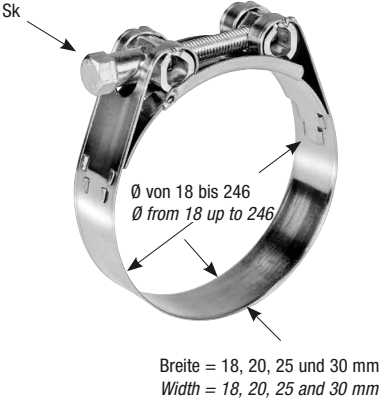
** clamps of these sizes are not mechanically locked but spot-welded; solid trunnions

Auf Anfrage sind GBS M-Schellen auch mit QRC-Verschluss erhältlich.
On request GBS M clamps with QRC-closure available.

QRC-Verschluss / QRC closure



NORMACLAMP® GBS STC

Abbildung / Illustration		Material: W4*** / Material: W4***				
Breite Width	Spannbereich Clamping Range	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100	
	18	17–19	GBS M 17-19/18 Sk**	591 7184 018 1	50	974,26
		19–21	GBS M 19-21/18 Sk**	591 7184 020 1	50	977,17
		21–23	GBS M 21-23/18 Sk**	591 7184 022 1	50	981,76
		23–25	GBS M 23-25/18 Sk**	591 7184 024 1	50	981,76
		25–27	GBS M 25-27/18 Sk	591 7184 026	50	989,34
		27–29	GBS M 27-29/18 Sk	591 7184 028	50	992,78
		29–31	GBS M 29-31/18 Sk	591 7184 030	50	992,78
		31–34	GBS M 31-34/18 Sk	591 7184 033	50	1.008,40
		34–37	GBS M 34-37/18 Sk	591 7184 036	50	1.011,84
		37–40	GBS M 37-40/18 Sk	591 7184 039	50	1.022,95
		40–43	GBS M 40-43/18 Sk	591 7184 042	50	1.038,30
		20	43–47	GBS M 43-47/20 Sk	591 7204 045	50
		47–51	GBS M 47-51/20 Sk	591 7204 049	50	1.389,95
		51–55	GBS M 51-55/20 Sk	591 7204 053	50	1.401,33
		55–59	GBS M 55-59/20 Sk	591 7204 057	50	1.415,61
		59–63	GBS M 59-63/20 Sk	591 7204 061	50	1.423,29
		63–68	GBS M 63-68/20 Sk	591 7204 066	50	1.439,16
	25	68–73	GBS M 68-73/25 Sk	591 7254 071	25	2.194,86
		73–79	GBS M 73-79/25 Sk	591 7254 076	25	2.232,70
		79–85	GBS M 79-85/25 Sk	591 7254 082	25	2.258,90
		85–91	GBS M 85-91/25 Sk	591 7254 088	25	2.277,95
		91–97	GBS M 91-97/25 Sk	591 7254 094	25	2.300,44
		97–104	GBS M 97-104/25 Sk	591 7254 101	25	2.365,00
		104–112	GBS M 104-112/25 Sk	591 7254 108	25	2.402,84
		112–121	GBS M 112-121/25 Sk	591 7254 117	25	2.436,97
		121–130	GBS M 121-130/25 Sk	591 7254 126	25	2.489,10
	30	130–140	GBS M 130-140/30 Sk	591 7304 135	10	3.801,25
		140–150	GBS M 140-150/30 Sk	591 7304 145	10	3.849,93
		150–162	GBS M 150-162/30 Sk	591 7304 156	10	3.873,22
		162–174	GBS M 162-174/30 Sk	591 7304 168	10	3.993,61
		174–187	GBS M 174-187/30 Sk	591 7304 181	10	4.073,26
		187–200	GBS M 187-200/30 Sk	591 7304 194	10	4.114,53
		200–213	GBS M 200-213/30 Sk	591 7304 207	10	4.205,82
		213–226	GBS M 213-226/30 Sk	591 7304 220	10	4.273,56
		226–239	GBS M 226-239/30 Sk	591 7304 233	10	4.352,94
		239–252	GBS M 239-252/30 Sk	591 7304 246	10	4.443,43


NORMACLAMP®
 Schlauchschellen
 Hose clamps

GBS M	17-19 / 18	W4	Sk
Typ	Nenn-Ø	B	Schraube
Type	Nominal-Ø	B	Material Screw

diese Durchmesser sind nicht mechanisch eingehängt, sondern punktgeschweißt; mit Vollbolzen; *Preise inkl. Legierungszuschlag
 clamps of these sizes are not mechanically locked but spot-welded; solid trunnions; *Prices incl. alloy surcharge

NORMACLAMP® GBS STC


NORMACLAMP®
Schlauchschellen
Hose clamps

Abbildung / Illustration		Material: W5 ^(*) (***) / Material: W5 ^(*) (***)				
Breite Width	Spannbereich Clamping Range	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100	
 <p>Isk</p> <p>Ø von 18 bis 246 Ø from 18 up to 246</p> <p>Breite = 18, 20, 25 und 30 mm Width = 18, 20, 25 and 30 mm</p>	18	17–19	GBS M 17-19/18 Sk**	591 7185 018 1	50	1.160,54
		19–21	GBS M 19-21/18 Sk**	591 7185 020 1	50	1.168,21
		21–23	GBS M 21-23/18 Sk**	591 7185 022 1	50	1.172,71
		23–25	GBS M 23-25/18 Sk**	591 7185 024 1	50	1.176,68
		25–27	GBS M 25-27/18 Isk	591 7185 026	50	1.180,12
		27–29	GBS M 27-29/18 Isk	591 7185 028	50	1.184,62
		29–31	GBS M 29-31/18 Isk	591 7185 030	50	1.192,03
		31–34	GBS M 31-34/18 Isk	591 7185 033	50	1.199,97
		34–37	GBS M 34-37/18 Isk	591 7185 036	50	1.203,93
		37–40	GBS M 37-40/18 Isk	591 7185 039	50	1.215,58
	40–43	GBS M 40-43/18 Isk	591 7185 042	50	1.231,72	
	20	43–47	GBS M 43-47/20 Isk	591 7205 045	50	1.641,85
		47–51	GBS M 47-51/20 Isk	591 7205 049	50	1.657,72
		51–55	GBS M 51-55/20 Isk	591 7205 053	50	1.669,63
		55–59	GBS M 55-59/20 Isk	591 7205 057	50	1.685,24
		59–63	GBS M 59-63/20 Isk	591 7205 061	50	1.696,62
		63–68	GBS M 63-68/20 Isk	591 7205 066	50	1.708,53
	25	68–73	GBS M 68-73/25 Isk	591 7255 071	25	2.608,43
		73–79	GBS M 73-79/25 Isk	591 7255 076	25	2.659,23
		79–85	GBS M 79-85/25 Isk	591 7255 082	25	2.682,52
		85–91	GBS M 85-91/25 Isk	591 7255 088	25	2.710,04
		91–97	GBS M 91-97/25 Isk	591 7255 094	25	2.741,26
		97–104	GBS M 97-104/25 Isk	591 7255 101	25	2.816,14
		104–112	GBS M 104-112/25 Isk	591 7255 108	25	2.858,74
		112–121	GBS M 112-121/25 Isk	591 7255 117	25	2.901,61
		121–130	GBS M 121-130/25 Isk	591 7255 126	25	2.964,32
	30	130–140	GBS M 130-140/30 Isk	591 7305 135	10	4.525,19
		140–150	GBS M 140-150/30 Isk	591 7305 145	10	4.583,94
		150–162	GBS M 150-162/30 Isk	591 7305 156	10	4.610,92
		162–174	GBS M 162-174/30 Isk	591 7305 168	10	4.751,69
		174–187	GBS M 174-187/30 Isk	591 7305 181	10	4.842,18
		187–200	GBS M 187-200/30 Isk	591 7305 194	10	4.900,66
		200–213	GBS M 200-213/30 Isk	591 7305 207	10	5.006,50
		213–226	GBS M 213-226/30 Isk	591 7305 220	10	5.089,06
		226–239	GBS M 226-239/30 Isk	591 7305 233	10	5.182,46
		239–252	GBS M 239-252/30 Isk	591 7305 246	10	5.288,30

GBS M	25-27 / 18	W5	Isk
Typ	Nenn-ø	B	Material
Type	Nominal-ø	B	Material
			Schraube
			Screw

* keine Lagerware; ** diese Durchmesser sind nicht mechanisch eingehängt, sondern punktgeschweißt; mit Vollbolzen; mit Außensechskant
 *** Preise inkl. Legierungszuschlag
 *not available ex stock; ** clamps of these sizes are not mechanically locked but spot-welded; solid trunnions; with hex head screw
 *** Prices incl. alloy surcharge

NORMACLAMP® COBRA

Abbildung / Illustration		Material: W4* / Material: W4*			
 <p>Ø von 7,5 bis 30 Ø from 7.5 up to 30</p> <p>Breite = 7 mm und 8 mm Width = 7 mm and 8 mm</p>	Breite <i>Width</i>	Bestellzeichen <i>Description</i>	Artikelnummer <i>Product Number</i>	VPE** <i>PU**</i>	€ pro 100 <i>€ per 100</i>
	7	COBRA 7,5/7 W4	107 7000 075	100	121,72
		COBRA 8,0/7 W4	107 7000 008	100	121,72
		COBRA 8,5/7 W4	107 7000 085	100	121,72
		COBRA 9,0/7 W4	107 7000 009	100	121,72
		COBRA 9,5/7 W4	107 7000 095	100	121,72
		COBRA 10,0/7 W4	107 7000 010	100	121,72
		COBRA 10,5/7 W4	107 7000 105	100	125,43
		COBRA 11,0/7 W4	107 7000 011	100	125,43
		COBRA 11,5/7 W4	107 7000 115	100	125,43
	8	COBRA 12/8 W4	108 7006 012	100	128,87
		COBRA 13/8 W4	108 7006 013	100	128,87
		COBRA 14/8 W4	108 7006 014	100	128,87
		COBRA 15/8 W4	108 7006 015	100	128,87
		COBRA 16/8 W4	108 7006 016	100	132,57
		COBRA 17/8 W4	108 7006 017	100	132,57
		COBRA 18/8 W4	108 7006 018	100	132,57
		COBRA 19/8 W4	108 7006 019	100	132,57
		COBRA 20/8 W4	108 7006 020	100	132,57
		COBRA 21/8 W4	108 7006 021	100	136,54
		COBRA 22/8 W4	108 7006 022	100	136,54
		COBRA 23/8 W4	108 7006 023	100	136,54
		COBRA 24/8 W4	108 7006 024	100	139,71
		COBRA 25/8 W4	108 7006 025	100	139,71
		COBRA 26/8 W4	108 7006 026	100	139,71
		COBRA 27/8 W4	108 7006 027	100	139,71
		COBRA 28/8 W4	108 7006 028	100	143,95
		COBRA 29/8 W4	108 7006 029	100	143,95
		COBRA 30/8 W4	108 7006 030	100	143,95

NORMACLAMP®
Schlauchschnellen
Hose clamps

COBRA	11,5 / 7	W4	
Typ	Ø	B	Material
Type	Ø	B	Material

*Preise inkl. Legierungszuschlag; *Prices incl. alloy surcharge

NORMACLAMP® COBRA

NORMACLAMP®
Schlauchschellen
Hose clamps

Abbildung / Illustration	Material: W4* / Material: W4*			
	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro Stück € per unit
	COBRA-Handzange (1) <i>COBRA Pliers, hand-held (1)</i>	110 8420 000	1	254,02
	COBRA-Druckluftzange (2) <i>COBRA Pliers, pneumatic (2)</i>	110 8420 010	1	8.678,88
	COBRA-Druckluftzange 90° (3) <i>COBRA Pliers, pneumatic 90° (3)</i>	110 8420 011	1	18.548,46
	COBRA-Sortiment Typ 500 K (4) <i>COBRA Kit, Type 500 K (4)</i>	773 9000 500	1	518,62
	500 Stck. COBRA Schlauchschellen sortiert im Kunststoffkasten: <i>Assortment of 500 COBRA clamps in plastic box:</i>			
	COBRA-Artikel <i>COBRA Type</i>	Stück <i>Qty.</i>	COBRA-Artikel <i>COBRA Type</i>	Stück <i>Qty.</i>
	COBRA 7,5/7 W4	30	COBRA 12/8 W4	30
	COBRA 8,0/7 W4	25	COBRA 13/8 W4	30
	COBRA 8,5/7 W4	25	COBRA 14/8 W4	30
	COBRA 9,0/7 W4	25	COBRA 15/8 W4	30
COBRA 9,5/7 W4	25	COBRA 16/8 W4	30	
COBRA 10,0/7 W4	25	COBRA 17/8 W4	30	
COBRA 10,5/7 W4	25	COBRA 18/8 W4	30	
COBRA 11,0/7 W4	25	COBRA 19/8 W4	30	
COBRA 11,5/7 W4	25	COBRA 21/8 W4	30	

*Preise inkl. Legierungszuschlag; *Prices incl. alloy surcharge


NORMACONNECT® ARS

Abbildung / Illustration	Material: W1 / Material: W1				
	Breite Width	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100
	10,4	ARS-M8-27 W1	151 8939 027	100	380,50
	10,4	ARS-M8-33 W1	151 8939 033	100	403,78
	12,8	ARS-M8-36 W1	151 8940 036	100	446,65
	12,0	ARS-M8-39,5 W1	151 8940 040	100	476,55
	12,8	ARS-M8-42 W1	151 8940 042	100	489,78
	13,6	ARS-M8-45 W1	151 8941 045	100	565,98
	12,8	ARS-M8-46 W1	151 8941 046	100	582,92
	13,6	ARS-M8-47 W1	151 8941 047	100	585,83
	13,2	ARS-M8-48 W1	151 8941 048	100	615,73
	13,2	ARS-M8-49 W1	151 8941 049	100	622,61
	13,2	ARS-M8-50,5 W1	151 8941 505	100	626,05
	13,2	ARS-M8-51 W1	151 8941 051	100	632,40
	13,2	ARS-M8-54 W1	151 8941 054	100	672,09
	13,6	ARS-M8-55 W1	151 8941 055	100	708,87
	13,2	ARS-M8-58 W1	151 8941 058	100	725,01
	13,2	ARS-M8-64 W1	151 8941 064	100	930,60
	13,2	ARS-M8-71 W1	151 8941 071	100	1.020,30
15,0	ARS-M10-71 W1	161 8939 071	50	1.534,68	
19,0	ARS-M12-114 W1	181 8079 114	30	3.782,46	

ARS	-	M8	-	27	W1
Typ	Schraube	Ø	Material		
Type	Screw	Ø	Material		


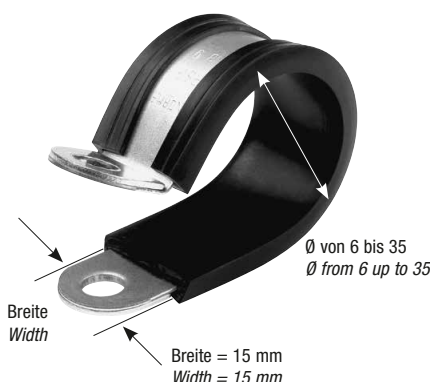
NORMACONNECT®
 Rohrverbinder
 Pipe connections

NORMACONNECT® RS/DIN

Abbildung / Illustration		Material: W1 / Material: W1			
 <p>Ø von 30,2 bis 104,5 Ø from 30.2 up to 104.5</p> <p>Breite Width</p> <p>Ø</p>	Breite Width	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100
	20	RS 30,2 DIN 71555 W1	550 7000 030	100	244,76
		RS 32,2 DIN 71555 W1	550 7000 032	100	244,76
		RS 35,2 DIN 71555 W1	550 7000 035	100	264,60
		RS 37,2 DIN 71555 W1	550 7000 037	100	267,78
	25	RS 40,3 DIN 71555 W1	550 7000 040	100	456,70
		RS 42,3 DIN 71555 W1	550 7000 042	100	456,70
		RS 45,5 DIN 71555 W1	550 7000 045	100	476,55
		RS 48,5 DIN 71555 W1	550 7000 048	100	522,85
		RS 50,5 DIN 71555 W1	550 7000 050	100	526,56
		RS 53,5 DIN 71555 W1	550 7000 053	100	543,23
		RS 55,5 DIN 71555 W1	550 7000 055	100	556,46
		RS 58,5 DIN 71555 W1	550 7000 058	100	596,15
		RS 60,5 DIN 71555 W1	550 7000 060	100	603,03
		RS 63,5 DIN 71555 W1	550 7000 063	100	615,73
		RS 65,5 DIN 71555 W1	550 7000 065	100	635,84
		RS 68,5 DIN 71555 W1	550 7000 068	100	659,12
	30	RS 70,5 DIN 71555 W1	550 7000 070	100	1.060,26
		RS 73,5 DIN 71555 W1	550 7000 073	100	1.099,95
		RS 75,5 DIN 71555 W1	550 7000 075	50	1.113,44
		RS 78,5 DIN 71555 W1	550 7000 078	50	1.172,71
		RS 85,5 DIN 71555 W1	550 7000 085	100	1.315,33
		RS 89,5 DIN 71555 W1	550 7000 089	50	1.371,69
		RS 90,5 DIN 71555 W1	550 7000 090	100	1.391,54
		RS 94,5 DIN 71555 W1	550 7000 094	50	1.464,83
		RS 100,5 DIN 71555 W1	550 7000 100	50	1.497,91
		RS 104,5 DIN 71555 W1	550 7000 104	50	2.227,14

RS	30,2	DIN 71555	W1
Typ	Ø		Material
Type	Ø		Material

NORMAFIX® RSGU

Abbildung / Illustration		Material: W1 / Material: W1																			
Breite Width	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100																	
<p>Bandbreite 12 mm mit Bohrung für Schraube M5 Bandwidth 12 mm with bore hole for screw M5</p>  <p>Ø von 6 bis 22 Ø from 6 up to 22</p> <p>Breite Width</p> <p>Breite = 12 mm Width = 12 mm</p> <table border="1"> <tr> <td>RSGU 1.</td> <td>6</td> <td>/</td> <td>12</td> <td>W1</td> </tr> <tr> <td>Typ</td> <td>ø</td> <td>B</td> <td>Material</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>ø</td> <td>B</td> <td>Material</td> <td></td> </tr> </table>	RSGU 1.	6	/	12	W1	Typ	ø	B	Material		Type	ø	B	Material		12	RSGU 1. 6/12 W1	941 8912 006	100	114,00	
	RSGU 1.	6	/	12	W1																
	Typ	ø	B	Material																	
	Type	ø	B	Material																	
			RSGU 1. 7/12 W1	941 8912 007	100	114,00															
			RSGU 1. 8/12 W1	941 8912 008	100	114,00															
			RSGU 1. 9/12 W1	941 8912 009	100	114,00															
			RSGU 1. 10/12 W1	941 8912 010	100	114,00															
			RSGU 1. 11/12 W1	941 8912 011	100	114,00															
			RSGU 1. 12/12 W1	941 8912 012	100	114,00															
			RSGU 1. 13/12 W1	941 8912 013	100	114,00															
			RSGU 1. 14/12 W1	941 8912 014	100	114,00															
			RSGU 1. 15/12 W1	941 8912 015	100	114,00															
			RSGU 1. 16/12 W1	941 8912 016	100	114,00															
			RSGU 1. 17/12 W1	941 8912 017	100	114,00															
			RSGU 1. 18/12 W1	941 8912 018	100	114,00															
			RSGU 1. 19/12 W1	941 8912 019	100	114,00															
			RSGU 1. 20/12 W1	941 8912 020	100	114,00															
			RSGU 1. 21/12 W1	941 8912 021	100	135,00															
			RSGU 1. 22/12 W1	941 8912 022	100	135,00															
	<p>Bandbreite 15 mm mit Bohrung für Schraube M6 Bandwidth 15 mm with bore hole for screw M6</p>  <p>Ø von 6 bis 35 Ø from 6 up to 35</p> <p>Breite Width</p> <p>Breite = 15 mm Width = 15 mm</p> <table border="1"> <tr> <td>RSGU 1.</td> <td>6</td> <td>/</td> <td>15</td> <td>W1</td> </tr> <tr> <td>Typ</td> <td>ø</td> <td>B</td> <td>Material</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>ø</td> <td>B</td> <td>Material</td> <td></td> </tr> </table>	RSGU 1.	6	/	15	W1	Typ	ø	B	Material		Type	ø	B	Material		15	RSGU 1. 6/15 W1	941 8915 006	100	124,00
		RSGU 1.	6	/	15	W1															
Typ		ø	B	Material																	
Type		ø	B	Material																	
			RSGU 1. 7/15 W1	941 8915 007	100	124,00															
			RSGU 1. 8/15 W1	941 8915 008	100	124,00															
			RSGU 1. 9/15 W1	941 8915 009	100	124,00															
			RSGU 1. 10/15 W1	941 8915 010	100	124,00															
			RSGU 1. 11/15 W1	941 8915 011	100	124,00															
			RSGU 1. 12/15 W1	941 8915 012	100	124,00															
			RSGU 1. 13/15 W1	941 8915 013	100	124,00															
			RSGU 1. 14/15 W1	941 8915 014	100	124,00															
			RSGU 1. 15/15 W1	941 8915 015	100	124,00															
			RSGU 1. 16/15 W1	941 8915 016	100	124,00															
			RSGU 1. 17/15 W1	941 8915 017	100	124,00															
			RSGU 1. 18/15 W1	941 8915 018	100	124,00															
			RSGU 1. 19/15 W1	941 8915 019	100	124,00															
			RSGU 1. 20/15 W1	941 8915 020	100	124,00															
			RSGU 1. 21/15 W1	941 8915 021	100	143,00															
			RSGU 1. 22/15 W1	941 8915 022	100	143,00															
			RSGU 1. 23/15 W1	941 8915 023	100	143,00															
			RSGU 1. 24/15 W1	941 8915 024	100	143,00															
			RSGU 1. 25/15 W1	941 8915 025	100	143,00															
			RSGU 1. 26/15 W1	941 8915 026	100	143,00															
			RSGU 1. 27/15 W1	941 8915 027	100	143,00															
			RSGU 1. 28/15 W1	941 8915 028	100	143,00															
			RSGU 1. 29/15 W1	941 8915 029	100	143,00															
			RSGU 1. 30/15 W1	941 8915 030	100	143,00															
			RSGU 1. 31/15 W1	941 8915 031	100	175,00															
			RSGU 1. 32/15 W1	941 8915 032	100	175,00															
			RSGU 1. 33/15 W1	941 8915 033	100	175,00															
			RSGU 1. 34/15 W1	941 8915 034	100	175,00															
			RSGU 1. 35/15 W1	941 8915 035	100	175,00															


NORMAFIX®
Befestigungselemente
Retaining products

NORMAFIX® RSGU

Abbildung / Illustration		Material: W1 / Material: W1			
<p>Bandbreite 20 mm mit Bohrung für Schraube M8 Bandwidth 20 mm with bore hole for screw M8</p> <p>Ø von 10 bis 40 Ø from 10 up to 40</p> <p>Breite Width</p> <p>Breite = 20 mm Width = 20 mm</p>	Breite Width	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100
	20	RSGU 1. 10/20 W1	941 8920 010	50	185,00
		RSGU 1. 11/20 W1	941 8920 011	50	185,00
		RSGU 1. 12/20 W1	941 8920 012	50	185,00
		RSGU 1. 13/20 W1	941 8920 013	50	185,00
		RSGU 1. 14/20 W1	941 8920 014	50	185,00
		RSGU 1. 15/20 W1	941 8920 015	50	185,00
		RSGU 1. 16/20 W1	941 8920 016	50	185,00
		RSGU 1. 17/20 W1	941 8920 017	50	185,00
		RSGU 1. 18/20 W1	941 8920 018	50	185,00
		RSGU 1. 19/20 W1	941 8920 019	50	185,00
		RSGU 1. 20/20 W1	941 8920 020	50	185,00
		RSGU 1. 21/20 W1	941 8920 021	50	228,00
		RSGU 1. 22/20 W1	941 8920 022	50	228,00
		RSGU 1. 23/20 W1	941 8920 023	50	228,00
		RSGU 1. 24/20 W1	941 8920 024	50	228,00
		RSGU 1. 25/20 W1	941 8920 025	50	228,00
		RSGU 1. 26/20 W1	941 8920 026	50	228,00
		RSGU 1. 27/20 W1	941 8920 027	50	228,00
		RSGU 1. 28/20 W1	941 8920 028	50	228,00
		RSGU 1. 29/20 W1	941 8920 029	50	228,00
		RSGU 1. 30/20 W1	941 8920 030	50	228,00
		RSGU 1. 31/20 W1	941 8920 031	50	275,00
		RSGU 1. 32/20 W1	941 8920 032	50	275,00
		RSGU 1. 33/20 W1	941 8920 033	50	275,00
		RSGU 1. 34/20 W1	941 8920 034	50	275,00
		RSGU 1. 35/20 W1	941 8920 035	50	275,00
		RSGU 1. 36/20 W1	941 8920 036	50	275,00
		RSGU 1. 37/20 W1	941 8920 037	50	275,00
		RSGU 1. 38/20 W1	941 8920 038	50	275,00
		RSGU 1. 39/20 W1	941 8920 039	50	275,00
		RSGU 1. 40/20 W1	941 8920 040	50	275,00


RSGU 1.	10	/	20	W1
Typ	Ø		B	Material
Type	Ø		B	Material

NORMAFIX® RLGU

Abbildung / Illustration		Material: W1 / Material: W1			
 <p>Ø von 5 bis 22 Ø from 5 up to 22</p> <p>Breite Width</p> <p>Breite = 12 mm Width = 12 mm</p>	Breite <i>Width</i>	Bestellzeichen <i>Description</i>	Artikelnummer <i>Product Number</i>	VPE <i>PU</i>	€ pro 100 <i>€ per 100</i>
	12	RLGU 1. 5/12 W1	945 7112 005	100	121,72
		RLGU 1. 6/12 W1	945 7112 006	100	121,72
		RLGU 1. 7/12 W1	945 7112 007	100	121,72
		RLGU 1. 8/12 W1	945 7112 008	100	121,72
		RLGU 1. 9/12 W1	945 7112 009	100	121,72
		RLGU 1. 10/12 W1	945 7112 010	100	121,72
		RLGU 1. 11/12 W1	945 7112 011	100	121,72
		RLGU 1. 12/12 W1	945 7112 012	100	121,72
		RLGU 1. 13/12 W1	945 7112 013	100	121,72
		RLGU 1. 14/12 W1	945 7112 014	100	121,72
		RLGU 1. 15/12 W1	945 7112 015	100	121,72
		RLGU 1. 16/12 W1	945 7112 016	100	121,72
		RLGU 1. 17/12 W1	945 7112 017	100	121,72
		RLGU 1. 18/12 W1	945 7112 018	100	121,72
		RLGU 1. 19/12 W1	945 7112 019	100	121,72
		RLGU 1. 20/12 W1	945 7112 020	100	121,72
		RLGU 1. 21/12 W1	945 7112 021	100	145,27
		RLGU 1. 22/12 W1	945 7112 022	100	145,27

RLGU 1.	5	/	12	W1
Typ	Ø		B	Material
Type	Ø		B	Material

NORMAFIX® K1

Abbildung / Illustration		Material: W1 / Material: W1			
	Größe Size	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100
	0	NORMAFIX K1 40-62 W1	060 6001 568	10	1.480,97
	1	NORMAFIX K1 63-80 W1	060 6001 569	10	1.480,97
	2	NORMAFIX K1 81-100 W1	060 6001 570	10	1.480,97
	3	NORMAFIX K1 101-118 W1	060 6001 571	10	2.389,61
	4	NORMAFIX K1 119-136 W1	060 6001 572	10	2.389,61
	5	NORMAFIX K1 137-163 W1	060 6001 573	10	2.389,61
	6	NORMAFIX K1 163-180 W1	060 6001 574	10	3.476,58
	7	NORMAFIX K1 181-207 W1	060 6001 575	10	3.476,58
	8	NORMAFIX K1 208-234 W1	060 6001 576	10	3.476,58
	9	NORMAFIX K1 235-259 W1	060 6001 577	10	7.816,82
	10	NORMAFIX K1 261-298 W1	060 6001 578	10	7.816,82
	11	NORMAFIX K1 300-337 W1	060 6001 579	10	7.816,82
	12	NORMAFIX K1 339-389 W1	060 6001 580	10	9.401,24
	13	NORMAFIX K1 391-441 W1	060 6001 581	10	9.401,24
14	NORMAFIX K1 443-493 W1	060 6001 582	10	9.401,24	

NORMAFIX® K1	40-62	W1
Typ	∅	Material
Type	∅	Material

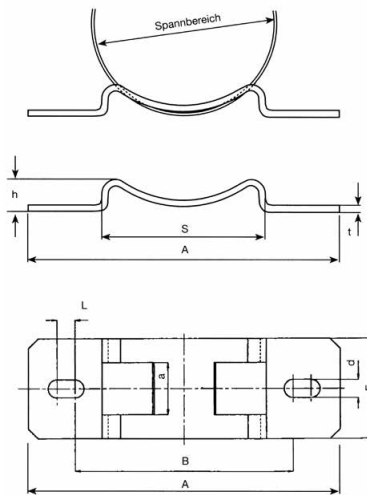

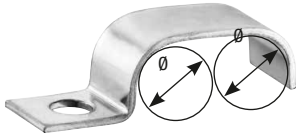
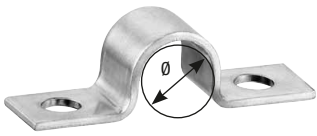
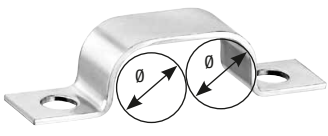
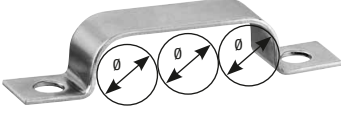






K1	Größe Size	Spannbereich Clamping Range	Zuschlag auf Schellen-∅ Surcharge on Clips-∅	a	A	B	S	d	E	h	L	t
					0	40 – 62		21	120	85	62	9
	1	63 – 80	1 mm	26	156	100	82	9	50	15	18	3
	2	81 – 100		26	236	152	132	9	60	24	32	3
	3	101 – 118										
	4	119 – 136	3 mm									
	5	137 – 163										
	6	163 – 180										
	7	181 – 207	3 mm									
	8	208 – 234										
	9	235 – 259										
	10	261 – 298	6 mm	31,5	300	214	190	11	60	34	32	4
	11	300 – 337										
	12	339 – 389										
	13	391 – 441	6 mm	31,5	400	320	290	11	60	48	32	4
	14	443 – 493										

Abbildung / Illustration		Material: W1 / Material: W1																			
Breite Size	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100																	
 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p>BSL 1 x 11 DIN 72571</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Typ</td> <td style="text-align: center;">Anzahl</td> <td style="text-align: center;">Ø</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">der Leitungen</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Type</td> <td style="text-align: center;">Number</td> <td style="text-align: center;">Ø</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">of conduits</td> <td></td> </tr> </table> </div>				Typ	Anzahl	Ø		der Leitungen		Type	Number	Ø		of conduits		10	BSL 1 x 4 DIN 72571	510 8980 104	100	21,70	
	Typ	Anzahl	Ø																		
		der Leitungen																			
	Type	Number	Ø																		
		of conduits																			
	BSL 1 x 5 DIN 72571	510 8980 105	100	21,70																	
	BSL 1 x 6 DIN 72571	510 8980 106	100	25,41																	
	BSL 1 x 7 DIN 72571	510 8980 107	100	25,41																	
	BSL 1 x 8 DIN 72571	510 8980 108	100	25,41																	
	BSL 1 x 9 DIN 72571	510 8980 109	100	28,85																	
	BSL 1 x 10 DIN 72571	510 8980 110	100	28,85																	
	12	BSL 1 x 11 DIN 72571	510 8980 111	100	40,49																
	BSL 1 x 12 DIN 72571	510 8980 112	100	40,49																	
BSL 1 x 15 DIN 72571	510 8980 115	100	44,19																		
BSL 1 x 16 DIN 72571	510 8980 116	100	47,63																		
BSL 1 x 18 DIN 72571	510 8980 118	100	51,60																		
BSL 1 x 20 DIN 72571	510 8980 120	100	51,60																		
BSL 1 x 22 DIN 72571	510 8980 122	100	51,60																		
BSL 1 x 24 DIN 72571	510 8980 124	100	54,78																		
	10	BSL 2 x 4 DIN 72571	510 8980 204	100	25,41																
	BSL 2 x 5 DIN 72571	510 8980 205	100	25,41																	
	BSL 2 x 6 DIN 72571	510 8980 206	100	25,41																	
	BSL 2 x 7 DIN 72571	510 8980 207	100	25,41																	
	BSL 2 x 8 DIN 72571	510 8980 208	100	28,85																	
	BSL 2 x 10 DIN 72571	510 8980 210	100	32,82																	
	12	BSL 2 x 12 DIN 72571	510 8980 212	100	47,63																
	BSL 2 x 15 DIN 72571	510 8980 215	100	59,01																	
	 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p>BSL 1 x 12 DIN 72573</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Typ</td> <td style="text-align: center;">Anzahl</td> <td style="text-align: center;">Ø</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">der Leitungen</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Type</td> <td style="text-align: center;">Number</td> <td style="text-align: center;">Ø</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">of conduits</td> <td></td> </tr> </table> </div>				Typ	Anzahl	Ø		der Leitungen		Type	Number	Ø		of conduits		10	BSL 1 x 4 DIN 72573	512 8980 104	100	32,82
		Typ	Anzahl	Ø																	
			der Leitungen																		
		Type	Number	Ø																	
			of conduits																		
BSL 1 x 5 DIN 72573		512 8980 105	100	32,82																	
BSL 1 x 6 DIN 72573		512 8980 106	100	32,82																	
BSL 1 x 7 DIN 72573		512 8980 107	100	36,26																	
BSL 1 x 8 DIN 72573		512 8980 108	100	36,26																	
BSL 1 x 10 DIN 72573		512 8980 110	100	40,49																	
12		BSL 1 x 12 DIN 72573	512 8980 112	100	51,60																
BSL 1 x 15 DIN 72573		512 8980 115	100	54,78																	
BSL 1 x 18 DIN 72573		512 8980 118	100	62,98																	
BSL 1 x 20 DIN 72573	512 8980 120	100	77,27																		
BSL 1 x 22 DIN 72573	512 8980 122	100	84,94																		
	10	BSL 2 x 4 DIN 72573	512 8980 204	100	36,26																
	BSL 2 x 5 DIN 72573	512 8980 205	100	36,26																	
	BSL 2 x 6 DIN 72573	512 8980 206	100	36,26																	
	BSL 2 x 7 DIN 72573	512 8980 207	100	40,49																	
	BSL 2 x 8 DIN 72573	512 8980 208	100	44,19																	
	BSL 2 x 10 DIN 72573	512 8980 210	100	47,63																	
	12	BSL 2 x 12 DIN 72573	512 8980 212	100	62,98																
	BSL 2 x 15 DIN 72573	512 8980 215	100	66,15																	
	BSL 2 x 18 DIN 72573	512 8980 218	100	70,39																	
	BSL 2 x 20 DIN 72573	512 8980 220	100	77,27																	
	BSL 2 x 22 DIN 72573	512 8980 222	100	88,65																	

NORMAFIX® BSL


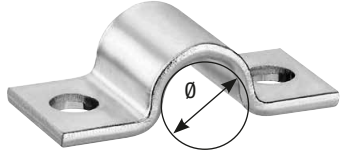

Abbildung / Illustration	Material: W1 / Material: W1													
	Breite Size	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100									
 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>BSL 3 x 4 DIN 72573</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; width: 33%; text-align: center;"> </td> <td style="border-right: 1px solid black; width: 33%; text-align: center;"> </td> <td style="width: 33%; text-align: center;"> </td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; text-align: center;">Typ</td> <td style="border-right: 1px solid black; text-align: center;">Anzahl der Leitungen</td> <td style="text-align: center;">Ø</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; text-align: center;">Type</td> <td style="border-right: 1px solid black; text-align: center;">Number of conduits</td> <td style="text-align: center;">Ø</td> </tr> </table> </div>				Typ	Anzahl der Leitungen	Ø	Type	Number of conduits	Ø	10	BSL 3 x 4 DIN 72573	512 8980 304	100	40,49
	Typ	Anzahl der Leitungen	Ø											
	Type	Number of conduits	Ø											
	BSL 3 x 5 DIN 72573	512 8980 305	100	40,49										
	BSL 3 x 6 DIN 72573	512 8980 306	100	40,49										
	BSL 3 x 7 DIN 72573	512 8980 307	100	44,19										
	BSL 3 x 8 DIN 72573	512 8980 308	100	47,63										
	BSL 3 x 10 DIN 72573	512 8980 310	100	51,60										
	12	BSL 3 x 12 DIN 72573	512 8980 312	100	66,15									
		BSL 3 x 15 DIN 72573	512 8980 315	100	73,56									
BSL 3 x 18 DIN 72573		512 8980 318	100	80,97										
BSL 3 x 20 DIN 72573		512 8980 320	100	88,65										
BSL 3 x 22 DIN 72573		512 8980 322	100	100,02										
	10	BSL 4 x 4 DIN 72573	512 8980 404	100	40,49									
		BSL 4 x 5 DIN 72573	512 8980 405	100	44,19									
		BSL 4 x 6 DIN 72573	512 8980 406	100	47,63									
		BSL 4 x 7 DIN 72573	512 8980 407	100	54,78									
		BSL 4 x 8 DIN 72573	512 8980 408	100	59,01									
		BSL 4 x 10 DIN 72573	512 8980 410	100	66,15									
	12	BSL 4 x 12 DIN 72573	512 8980 412	100	77,27									
		BSL 4 x 15 DIN 72573	512 8980 415	100	84,94									
		BSL 4 x 18 DIN 72573	512 8980 418	100	92,35									
			10	BSL 5 x 4 DIN 72573	512 8980 504	100	54,78							
BSL 5 x 5 DIN 72573	512 8980 505			100	59,01									
BSL 5 x 6 DIN 72573	512 8980 506			100	59,01									
BSL 5 x 7 DIN 72573	512 8980 507			100	62,98									
BSL 5 x 8 DIN 72573	512 8980 508			100	66,15									
BSL 5 x 10 DIN 72573	512 8980 510			100	70,39									
	10	BSL 6 x 4 DIN 72573	512 8980 604	100	59,01									
		BSL 6 x 5 DIN 72573	512 8980 605	100	59,01									
		BSL 6 x 6 DIN 72573	512 8980 606	100	62,98									
		BSL 6 x 7 DIN 72573	512 8980 607	100	62,98									
		BSL 6 x 8 DIN 72573	512 8980 608	100	66,15									
		BSL 6 x 10 DIN 72573	512 8980 610	100	70,39									

NORMAFIX® BSN

Abbildung / Illustration	Material: W1 / Material: W1				
	Breite Size	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100
	20	BSN 8 x 20 x 2	520 7000 008	100	92,35
		BSN 9 x 20 x 2	520 7000 009	100	92,35
		BSN 10 x 20 x 2	520 7000 010	100	100,02
		BSN 12 x 20 x 2	520 7000 012	100	107,17
		BSN 13 x 20 x 2	520 7000 013	100	110,87
		BSN 15 x 20 x 2	520 7000 015	100	114,58
		BSN 18 x 20 x 2	520 7000 018	100	126,22
		BSN 19 x 20 x 2	520 7000 019	100	133,63
		BSN 20 x 20 x 2	520 7000 020	100	141,04
		BSN 22 x 20 x 2	520 7000 022	100	174,11
		BSN 23 x 20 x 2	520 7000 023	100	177,82
		BSN 27 x 20 x 2	520 7000 027	100	211,95
			20	BSN 7 x 20 x 2 ZWL	521 7000 007
BSN 9 x 20 x 2 ZWL	521 7000 009			100	122,25
BSN 10 x 20 x 2 ZWL	521 7000 010			100	126,22
BSN 11 x 20 x 2 ZWL	521 7000 011			100	133,63
BSN 12 x 20 x 2 ZWL	521 7000 012			100	136,80
BSN 13 x 20 x 2 ZWL	521 7000 013			100	144,74
BSN 15 x 20 x 2 ZWL	521 7000 015			100	155,59
BSN 18 x 20 x 2 ZWL	521 7000 018			100	166,70
BSN 19 x 20 x 2 ZWL	521 7000 019			100	174,11
BSN 20 x 20 x 2 ZWL	521 7000 020			100	181,79
BSN 22 x 20 x 2 ZWL	521 7000 022			100	204,01
BSN 23 x 20 x 2 ZWL	521 7000 023			100	211,95
BSN 26 x 20 x 2 ZWL	521 7000 026			100	245,02
	20	BSN 2 x 9 x 20 x 2	522 7000 009	100	133,63
		BSN 2 x 10 x 20 x 2	522 7000 010	100	136,80
		BSN 2 x 12 x 20 x 2	522 7000 012	100	144,74
		BSN 2 x 13 x 20 x 2	522 7000 013	100	152,41
		BSN 2 x 15 x 20 x 2	522 7000 015	100	159,29
		BSN 2 x 18 x 20 x 2	522 7000 018	100	177,82
		BSN 2 x 19 x 20 x 2	522 7000 019	100	181,79
		BSN 2 x 20 x 20 x 2	522 7000 020	100	192,90
		BSN 2 x 22 x 20 x 2	522 7000 022	100	207,72

BSN	2	x	10	x	20	x	2
Typ	Anzahl der Leitungen		Ø		B		s
Type	Number of conduits		Ø		B		s

NORMAFIX® BSS

Abbildung / Illustration		Material: W1 / Material: W1																					
Breite Size	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100																			
 <table border="1"> <tr> <td>BSS</td> <td>10</td> <td>x</td> <td>25</td> <td>x</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Typ</td> <td>∅</td> <td></td> <td>B</td> <td></td> <td>s</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>∅</td> <td></td> <td>B</td> <td></td> <td>s</td> </tr> </table>	BSS	10	x	25	x	3	Typ	∅		B		s	Type	∅		B		s	25	BSS 10 x 25 x 3	530 7000 010	100	192,90
	BSS	10	x	25	x	3																	
	Typ	∅		B		s																	
	Type	∅		B		s																	
			BSS 12 x 25 x 3	530 7000 012	100	204,01																	
			BSS 13 x 25 x 3	530 7000 013	100	207,72																	
			BSS 15 x 25 x 3	530 7000 015	100	237,62																	
			BSS 18 x 25 x 3	530 7000 018	100	245,02																	
			BSS 19 x 25 x 3	530 7000 019	100	259,84																	
			BSS 20 x 25 x 3	530 7000 020	100	263,55																	
			BSS 22 x 25 x 3	530 7000 022	100	267,52																	
			BSS 23 x 25 x 3	530 7000 023	100	275,19																	
			BSS 26 x 25 x 3	530 7000 026	100	312,23																	
			BSS 28,5 x 25 x 3	530 7000 028	100	319,11																	
			BSS 31 x 25 x 3	530 7000 031	100	342,13																	
		BSS 36 x 25 x 3	530 7000 036	100	416,49																		
		BSS 39 x 25 x 3	530 7000 039	100	438,45																		
		BSS 43 x 25 x 3	530 7000 043	100	494,54																		
	25	BSS 10 x 25 x 3 ZWL	531 7000 010	100	252,70																		
			BSS 12 x 25 x 3 ZWL	531 7000 012	100	259,84																	
			BSS 13 x 25 x 3 ZWL	531 7000 013	100	263,55																	
			BSS 15 x 25 x 3 ZWL	531 7000 015	100	278,36																	
			BSS 18 x 25 x 3 ZWL	531 7000 018	100	286,04																	
			BSS 19 x 25 x 3 ZWL	531 7000 019	100	289,74																	
			BSS 20 x 25 x 3 ZWL	531 7000 020	100	323,35																	
			BSS 22 x 25 x 3 ZWL	531 7000 022	100	331,02																	
			BSS 23 x 25 x 3 ZWL	531 7000 023	100	349,28																	
			BSS 26 x 25 x 3 ZWL	531 7000 026	100	368,33																	
			BSS 28,5 x 25 x 3 ZWL	531 7000 028	100	375,21																	
			BSS 31 x 25 x 3 ZWL	531 7000 031	100	397,70																	
			BSS 36 x 25 x 3 ZWL	531 7000 036	100	498,25																	
			BSS 39 x 25 x 3 ZWL	531 7000 039	100	509,62																	
			BSS 43 x 25 x 3 ZWL	531 7000 043	100	553,81																	
	25	BSS 2 x 10 x 25 x 3	532 7000 010	100	211,95																		
			BSS 2 x 12 x 25 x 3	532 7000 012	100	226,24																	
			BSS 2 x 13 x 25 x 3	532 7000 013	100	241,06																	
			BSS 2 x 15 x 25 x 3	532 7000 015	100	259,84																	
			BSS 2 x 18 x 25 x 3	532 7000 018	100	282,33																	
			BSS 2 x 20 x 25 x 3	532 7000 020	100	312,23																	
			BSS 2 x 22 x 25 x 3	532 7000 022	100	334,46																	
			BSS 2 x 23 x 25 x 3	532 7000 023	100	349,28																	
			BSS 2 x 26 x 25 x 3	532 7000 026	100	364,09																	

NORMAFIX® RS


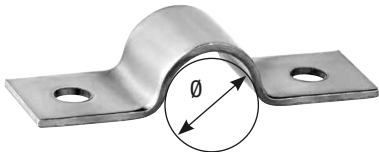
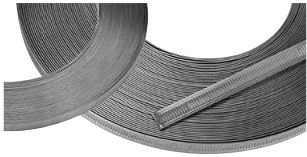
Abbildung / Illustration		Material: W1 / Material: W1												
Breite Size	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100										
 <table border="1"> <tr> <td>RS</td> <td>7</td> <td>DIN 1596</td> </tr> <tr> <td>Typ</td> <td>Ø</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>Ø</td> <td></td> </tr> </table>	RS	7	DIN 1596	Typ	Ø		Type	Ø		16	RS 7 DIN 1596	540 7000 007	100	77,27
	RS	7	DIN 1596											
	Typ	Ø												
	Type	Ø												
		RS 9 DIN 1596	540 7000 009	100	80,97									
	20	RS 13 DIN 1596	540 7000 013	100	107,17									
		RS 15,5 DIN 1596	540 7000 015	100	118,55									
		RS 19 DIN 1596	540 7000 019	100	147,65									
	25	RS 23 DIN 1596	540 7000 023	100	315,67									
		RS 26 DIN 1596	540 7000 026	100	331,02									
		RS 28,5 DIN 1596	540 7000 028	100	356,42									
		RS 31 DIN 1596	540 7000 031	100	389,76									
		RS 33 DIN 1596	540 7000 033	100	416,49									
	30	RS 36 DIN 1596	540 7000 036	100	553,81									
		RS 39 DIN 1596	540 7000 039	100	568,89									
		RS 43 DIN 1596	540 7000 043	100	595,35									
		RS 46 DIN 1596	540 7000 046	100	606,20									
	40	RS 49 DIN 1596	540 7000 049	100	1.220,60									
		RS 52 DIN 1596	540 7000 052	100	1.235,42									
		RS 58 DIN 1596	540 7000 058	100	1.257,65									
	RS 61 DIN 1596	540 7000 061	100	1.339,67										
 <table border="1"> <tr> <td>RS</td> <td>7</td> <td>DIN 1597</td> </tr> <tr> <td>Typ</td> <td>Ø</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>Ø</td> <td></td> </tr> </table>	RS	7	DIN 1597	Typ	Ø		Type	Ø		16	RS 7 DIN 1597	541 7000 007	100	107,17
	RS	7	DIN 1597											
	Typ	Ø												
	Type	Ø												
		RS 9 DIN 1597	541 7000 009	100	110,87									
		RS 13 DIN 1597	541 7000 013	100	122,25									
		RS 15,5 DIN 1597	541 7000 015	100	144,74									
		RS 19 DIN 1597	541 7000 019	100	185,49									
	20	RS 23 DIN 1597	541 7000 023	100	219,09									
		RS 26 DIN 1597	541 7000 026	100	259,84									
		RS 28,5 DIN 1597	541 7000 028	100	267,52									
		RS 31 DIN 1597	541 7000 031	100	289,74									
		RS 33 DIN 1597	541 7000 033	100	334,46									
	25	RS 36 DIN 1597	541 7000 036	100	468,35									
		RS 39 DIN 1597	541 7000 039	100	494,54									
		RS 43 DIN 1597	541 7000 043	100	557,78									
		RS 46 DIN 1597	541 7000 046	100	613,88									
	30	RS 49 DIN 1597	541 7000 049	100	755,17									
		RS 52 DIN 1597	541 7000 052	100	848,31									
		RS 58 DIN 1597	541 7000 058	100	941,45									
	RS 61 DIN 1597	541 7000 061	100	1.034,86										

Abbildung / Illustration	30 m-Bandrollen / Coil (30 m Band)					
	B B	Material Material	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	€ pro Rolle € per Coil	Passender Verschluss Appropriate Buckle Type
	5	W1	Bandrolle-/5 W1 30 m Coil-/5 W1 30 m	560 8500 004	59,01	NB-A5 W1
	9	W1	Bandrolle-/9 W1 30 m Coil-/9 W1 30 m	560 8500 001	61,92	NB-A9 W1
		W4	Bandrolle-/9 W4* 30 m Coil-/9 W4* 30 m	560 8554 009	170,14	NB-D9 W4
	12	W1**	Bandrolle-/12 W1 30 m Coil-/12 W1 30 m	560 8566 001	142,10	NB-G12 W1
		W3**	Bandrolle-/12 W3* 30 m Coil-/12 W3 30 m	560 8566 003	208,77	NB-G12 W3
	13	W4	Bandrolle-/13 W4* 30 m Coil-/13 W4* 30 m	560 8553 013	270,69	NB-D13 W4
	16	W4	Bandrolle-/16 W4* 30 m Coil-/16 W4* 30 m	560 8553 016	313,29	NB-D16 W4/NB-H W1
	19	W4	Bandrolle-/19 W4* 30 m Coil-/19 W4* 30 m	560 8553 019	379,44	NB-D19 W4/NB-H W1




* = Preise inkl. Legierungszuschlag; ** = geprägtes Band; * = Prices incl. alloy surcharge ** = stamped band

Abbildung / Illustration	Verschlüsse / Buckles							
	für for B	Material Material	Typ Type	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100	
	NB-A	5	W1	A	Binder/Buckle NB-A/5 W1	560 8520 002	100	82,03
		9	W1	A	Binder/Buckle NB-A/9 W1	560 8520 000	100	65,36
	NB-D	9	W4	D	Binder/Buckle NB-D/9 W4*	560 8550 009	100	99,76
		12	W1	G	Binder/Buckle NB-G/12 W1	560 8565 001	50	154,80
W3	G		Binder/Buckle NB-G/12 W3*	560 8565 003	50	285,77		
	NB-G	13	W4	D	Binder/Buckle NB-D/13 W4*	560 8550 013	100	138,39
		16	W1	H	Binder/Buckle NB-H W1	560 8558 400	20	1.770,97
W4	D		Binder/Buckle NB-D/16 W4*	560 8550 016	100	161,94		
	NB-H	19	W1	H	Binder/Buckle NB-H W1	560 8558 400	20	1.770,97
		W4	D	Binder/Buckle NB-D/19 W4*	560 8550 019	100	196,60	
Spann- und Abschneidewerkzeug <i>Clamping and cutting tool</i>					560 8555 001	1	503,27 Preis pro St. Price per unit	
Reparaturset 5 <i>Repair Kit 5</i> mit 25 Verschlüssen NB-A5 und 8 m Band, W1 <i>25 buckles type NB-A5 and 8m band, W1</i>					560 8520 003	1	78,86 Preis pro St. Price per unit	
Reparaturset 9 <i>Repair Kit 9</i> mit 25 Verschlüssen NB-A9 und 8 m Band, W1 <i>25 buckles type NB-A9 and 8m band, W1</i>					560 8520 001	1	80,97 Preis pro St. Price per unit	

*Preise inkl. Legierungszuschlag; *Prices incl. alloy surcharge



NORMAFIX® CT

Abbildung / Illustration	Material: PA 6.6 / Material: PA 6.6					
	Bestellzeichen in mm Description (mm)	Artikelnummer Product Number weiß/white	Artikelnummer Product Number schwarz/black	Plastikbeutel Blister	VPE* PU*	€ pro 100 € per 100
<p>Kabelbinder weiß Cable binder white</p>  <p>Kabelbinder schwarz Cable binder black</p> 	Kabelb./Cable b. CT 2,2x75	0860 0110 101	0860 0210 101	100	1000	2,78
	Kabelb./Cable b. CT 2,5x98	0860 0110 201	0860 0210 201	100	1000	2,92
	Kabelb./Cable b. CT 2,6x135	0860 0110 301	0860 0210 301	100	1000	5,30
	Kabelb./Cable b. CT 2,6x160	0860 0110 302	0860 0210 302	100	1000	5,96
	Kabelb./Cable b. CT 2,6x200	0860 0110 303	0860 0210 303	100	1000	7,41
	Kabelb./Cable b. CT 3,6x140	0860 0110 401	0860 0210 401	100	1000	6,09
	Kabelb./Cable b. CT 3,6x200	0860 0110 402	0860 0210 402	100	1000	9,27
	Kabelb./Cable b. CT 3,6x290	0860 0110 403	0860 0210 403	100	1000	12,44
	Kabelb./Cable b. CT 3,6x370	0860 0110 404	0860 0210 404	100	1000	21,70
	Kabelb./Cable b. CT 4,5x120	0860 0110 501	0860 0210 501	100	1000	8,74
	Kabelb./Cable b. CT 4,5x160	0860 0110 502	0860 0210 502	100	1000	9,13
	Kabelb./Cable b. CT 4,8x178	0860 0110 601	0860 0210 601	100	1000	9,53
	Kabelb./Cable b. CT 4,8x200	0860 0110 602	0860 0210 602	100	1000	10,59
	Kabelb./Cable b. CT 4,8x250	0860 0110 603	0860 0210 603	100	1000	15,22
	Kabelb./Cable b. CT 4,8x290	0860 0110 604	0860 0210 604	100	1000	17,07
	Kabelb./Cable b. CT 4,8x360	0860 0110 605	0860 0210 605	100	1000	20,64
	Kabelb./Cable b. CT 4,8x390	0860 0110 606	0860 0210 606	100	1000	26,33
	Kabelb./Cable b. CT 4,8x430	0860 0110 607	0860 0210 607	100	1000	33,08
	Kabelb./Cable b. CT 7,8x120	0860 0110 701	0860 0210 701	100	1000	20,78
	Kabelb./Cable b. CT 7,8x180	0860 0110 702	0860 0210 702	100	1000	25,41
	Kabelb./Cable b. CT 7,8x240	0860 0110 703	0860 0210 703	100	1000	31,49
	Kabelb./Cable b. CT 7,8x300	0860 0110 704	0860 0210 704	100	1000	37,45
	Kabelb./Cable b. CT 7,8x365	0860 0110 705	0860 0210 705	100	1000	42,08
	Kabelb./Cable b. CT 7,8x450	0860 0110 706	0860 0210 706	100	–	62,58
	Kabelb./Cable b. CT 7,8x540	0860 0110 707	0860 0210 707	100	–	76,87
	Kabelb./Cable b. CT 7,8x750	0860 0110 708	0860 0210 708	100	–	99,10
	Kabelb./Cable b. CT 9x780	0860 0110 801	0860 0210 801	100	–	135,48
	Kabelb./Cable b. CT 12,6x225	0860 0110 901	0860 0210 901	50	–	74,62
	Kabelb./Cable b. CT 12,6x500	0860 0110 902	0860 0210 902	50	–	135,48
	Kabelb./Cable b. CT 12,6x720	0860 0110 903	0860 0210 903	50	–	165,64
	Kabelb./Cable b. CT 12,6x850	0860 0110 904	0860 0210 904	50	–	219,23
	Kabelb./Cable b. CT 12,6x1000	0860 0110 905	0860 0210 905	50	–	267,52
		Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number		VPE PU	€ pro Stück per unit
Montagewerkzeug Kabelbinder Assembly tool for cable binders		0860 1000 001		1	251,37	

*Mindestbestellmenge eine VPE; *Packaging Unit (minimum order quantity)

NORMAPLAST® SV

Abbildung / Illustration

Die Produkte GES, BST, TES und WES haben kegelige Gewinde.
Connectors type GES, BST, TES and WES feature on one end a tapered thread.



GES

GES	4	/	M 8	x 1
Typ	a		b	
Type	a		b	

Material: Polyamid / Material: Polyamide			
Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100
GES 3 / M 5	710 8952 003	100	86,66
GES 4 / M 8 x 1	710 8901 004	100	98,13
GES 4 / M 8 x 1,25	710 8902 004	100	98,13
GES 4 / M 10 x 1	710 8903 004	100	98,13
GES 4 / M 12 x 1,5	710 8904 004	100	138,92
GES 4 / M 14 x 1,5	710 8905 004	100	138,92
GES 4 / R 1/8	710 8910 004	100	95,26
GES 4 / R 1/4	710 8911 004	100	138,92
GES 4 / 1/8 NPT	710 8917 004	100	95,26
GES 4 / 1/4 NPT	710 8918 004	100	171,99
GES 5 / M 12 x 1,5	710 8904 005	100	295,47
GES 5 / M 14 x 1,5	710 8905 005	100	298,12
GES 5 / R 1/4	710 8911 005	100	298,12
GES 5 / 1/4 NPT	710 8918 005	100	295,47
GES 6 / M 10 x 1	710 8903 006	100	135,61
GES 6 / M 12 x 1,5	710 8904 006	100	138,92
GES 6 / M 14 x 1,5	710 8905 006	100	138,92

Material: Polyamid / Material: Polyamide

Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100
GES 6 / R 1/8	710 8910 006	100	135,61
GES 6 / R 1/4	710 8911 006	100	138,92
GES 6 / R 3/8	710 8912 006	100	170,67
GES 6 / 1/8 NPT	710 8917 006	100	135,61
GES 6 / 1/4 NPT	710 8918 006	100	138,92
GES 8 / M 10 x 1	710 8903 008	100	155,68
GES 8 / M 12 x 1,5	710 8904 008	100	155,68
GES 8 / M 14 x 1,5	710 8905 008	100	155,68
GES 8 / M 18 x 1,5	710 8907 008	100	257,77
GES 8 / M 22 x 1,5	710 8949 008	100	257,77
GES 8 / M 26 x 1,5	710 8909 008	100	307,16
GES 8 / R 1/8	710 8910 008	100	155,68
GES 8 / R 1/4	710 8911 008	100	155,68
GES 8 / R 3/8	710 8912 008	100	179,27
GES 8 / R 1/2	710 8913 008	100	257,77
GES 8 / 1/4 NPT	710 8918 008	100	155,68
GES 10 / M 12 x 1,5	710 8904 010	100	161,85
GES 10 / M 14 x 1,5	710 8905 010	100	161,85
GES 10 / M 16 x 1,5	710 8906 010	100	179,27
GES 10 / R 1/4	710 8911 010	100	161,85
GES 10 / R 3/8	710 8912 010	100	179,27
GES 10 / 1/4 NPT	710 8918 010	100	170,01
GES 10 / 3/8 NPT	710 8919 010	100	179,27
GES 12 / M 16 x 1,5	710 8906 012	100	188,09
GES 12 / M 18 x 1,5	710 8907 012	100	257,77
GES 12 / M 22 x 1,5	710 8949 012	100	257,77
GES 12 / M 26 x 1,5	710 8909 012	100	149,70
GES 12 / R 3/8	710 8912 012	100	188,09
GES 12 / R 1/2	710 8913 012	100	257,77
GES 12 / 3/8 NPT	710 8919 012	100	190,96
GES 14 / M 20 x 1,5	710 8908 014	100	252,26
GES 14 / R 3/8	710 8912 014	100	226,02
GES 14 / R 1/2	710 8913 014	100	257,77
GES 14 / 1/2 NPT	710 8920 014	100	257,77
GES 16 / M 26 x 1,5	710 8909 016	50	338,69
GES 16 / R 1/2	710 8913 016	50	338,69
GES 16 / R 3/4	710 8914 016	50	338,69
GES 19 / R 3/4	710 8914 019	50	385,66
GES 25 / R 1	710 8915 025	25	434,61

NORMAPLAST® SV

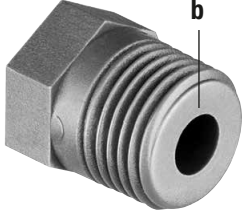
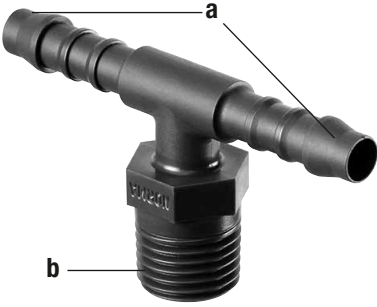

Abbildung / Illustration	Material: Polyamid / Material: Polyamide									
	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100						
 <p>BST</p> <table border="1"> <tr> <td>BST</td> <td>M 8 x 1</td> </tr> <tr> <td>Typ</td> <td>b</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>b</td> </tr> </table>	BST	M 8 x 1	Typ	b	Type	b	BST M 8 x 1	711 8901 000	100	246,08
	BST	M 8 x 1								
	Typ	b								
	Type	b								
	BST M 10 x 1	711 8903 000	100	108,93						
	BST M 12 x 1,5	711 8904 000	100	200,88						
	BST M 14 x 1,5	711 8905 000	100	261,52						
	BST M 18 x 1,5	711 8907 000	100	250,71						
	BST M 20 x 1,5	711 8908 000	100	381,47						
	BST M 22 x 1,5	711 8949 000	100	363,39						
	BST M 26 x 1,5	711 8909 000	100	391,83						
	BST R 1/8	711 8910 000	100	60,42						
	BST R 1/4	711 8911 000	100	93,94						
	BST R 3/8	711 8912 000	100	178,83						
	BST R 1/2	711 8913 000	100	197,13						
	BST 1/8 NPT	711 8917 000	100	117,53						
BST 1/4 NPT	711 8918 000	100	162,07							


Abbildung / Illustration	Material: Polyamid / Material: Polyamide											
	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100								
 <p>TES</p> <table border="1"> <tr> <td>TES</td> <td>4 / M 8 x 1</td> </tr> <tr> <td>Typ</td> <td>a</td> <td>b</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>a</td> <td>b</td> </tr> </table>	TES	4 / M 8 x 1	Typ	a	b	Type	a	b	TES 4 / M 8 x 1	720 8901 004	100	219,84
	TES	4 / M 8 x 1										
	Typ	a	b									
	Type	a	b									
	TES 4 / M 10 x 1	720 8903 004	100	219,84								
	TES 4 / M 12 x 1,5	720 8904 004	100	295,47								
	TES 4 / R 1/8	720 8910 004	100	129,66								
	TES 4 / R 1/4	720 8911 004	100	178,39								
	TES 4 / 1/8 NPT	720 8917 004	100	219,84								
	TES 4 / 1/4 NPT	720 8918 004	100	295,47								
	TES 6 / M 10 x 1	720 8903 006	100	144,43								
	TES 6 / M 12 x 1,5	720 8904 006	100	158,99								
	TES 6 / R 1/8	720 8910 006	100	144,43								
	TES 6 / R 1/4	720 8911 006	100	161,85								
	TES 6 / 1/8 NPT	720 8917 006	100	144,43								
	TES 6 / 1/4 NPT	720 8918 006	100	161,85								
	TES 8 / M 12 x 1,5	720 8904 008	100	203,31								
	TES 8 / M 14 x 1,5	720 8905 008	100	202,64								
	TES 8 / R 1/4	720 8911 008	100	202,64								
	TES 8 / 1/4 NPT	720 8918 008	100	202,64								
TES 10 / R 3/8	720 8912 010	100	272,10									

NORMAPLAST® SV

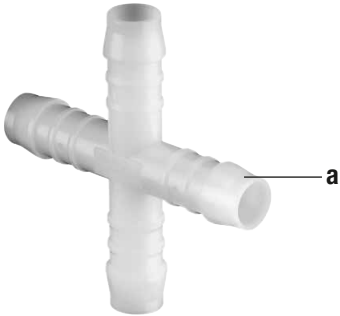
Abbildung / Illustration		Material: Polyamid / Material: Polyamide			
 <p>WES</p>	Bestellzeichen <i>Description</i>	Artikelnummer <i>Product Number</i>	VPE <i>PU</i>	€ pro 100 <i>€ per 100</i>	
	WES 3 / M 5	730 8952 003	100	112,68	
	WES 4 / M 8 x 1	730 8901 004	100	118,63	
	WES 4 / M 10 x 1	730 8903 004	100	118,63	
	WES 4 / M 12 x 1,5	730 8904 004	100	147,52	
	WES 4 / M 14 x 1,5	730 8905 004	100	155,68	
	WES 4 / R 1/8	730 8910 004	100	118,63	
	WES 4 / R 1/4	730 8911 004	100	147,52	
	WES 4 / 1/8 NPT	730 8917 004	100	118,63	
	WES 4 / 1/4 NPT	730 8918 004	100	427,77	
	WES 6 / M 10 x 1	730 8903 006	100	138,92	
	WES 6 / M 12 x 1,5	730 8904 006	100	147,52	
	WES 6 / R 1/8	730 8910 006	100	138,92	
	WES 6 / R 1/4	730 8911 006	100	155,68	
	WES 6 / R 3/8	730 8912 006	100	185,22	
	WES 6 / 1/8 NPT	730 8917 006	100	138,92	
	WES 6 / 1/4 NPT	730 8918 006	100	248,07	
	WES 8 / M 10 x 1	730 8903 008	100	179,27	
	WES 8 / M 12 x 1,5	730 8904 008	100	194,27	
	WES 8 / M 14 x 1,5	730 8905 008	100	185,22	
	WES 8 / M 16 x 1,5	730 8906 008	100	193,60	
	WES 8 / M 18 x 1,5	730 8907 008	100	237,70	
	WES 8 / M 22 x 1,5	730 8949 008	100	330,09	
	WES 8 / R 1/8	730 8910 008	100	185,22	
	WES 8 / R 1/4	730 8911 008	100	185,22	
	WES 8 / R 3/8	730 8912 008	100	213,89	
WES 8 / R 1/2	730 8913 008	100	330,09		
WES 8 / 1/4 NPT	730 8918 008	100	185,22		
WES 10 / M 14 x 1,5	730 8905 010	100	269,46		
WES 10 / R 1/4	730 8911 010	100	222,93		
WES 10 / R 3/8	730 8912 010	100	252,26		
WES 10 / 1/2 NPT	730 8920 010	100	330,09		
WES 12 / M 16 x 1,5	730 8906 012	100	269,46		
WES 12 / M 18 x 1,5	730 8907 012	100	269,46		
WES 12 / M 22 x 1,5	730 8949 012	100	330,09		
WES 12 / M 26 x 1,5	730 8909 012	50	346,19		
WES 12 / R 3/8	730 8912 012	100	269,46		
WES 12 / R 1/2	730 8913 012	100	324,14		
WES 12 / 3/8 NPT	730 8919 012	100	286,88		
WES 19 / M 24 x 2	730 8953 019	50	373,75		
WES 19 / R 3/4	730 8914 019	25	390,95		
WES 25 / R 1	730 8915 025	25	545,08		

WES	4	/	M 8 x 1
Typ	a	b	
Type	a	b	

NORMAPLAST® SV

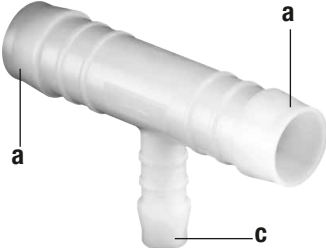
Abbildung / Illustration		Material: Acetalcopolymerisat (POM)/Material: Acetal copolymer (POM)			
 <p>GRS</p>	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100	
	GS 3	750 8900 003	100	39,92	
	GS 4	750 8900 004	100	39,92	
	GS 5	750 8900 005	100	60,42	
	GS 6	750 8900 006	100	83,79	
	GS 8	750 8900 008	100	121,28	
	GS 10	750 8900 010	100	144,43	
	GS 12	750 8900 012	100	188,09	
	GS 13	750 8900 013	100	202,64	
	GS 14	750 8900 014	100	243,66	
	GS 16	750 8900 016	100	280,92	
	GS 19	750 8900 019	50	332,96	
	GS 25	750 8900 025	25	542,43	
	GRS 4-3	751 8904 003	100	92,39	
	GRS 5-4	751 8905 004	100	95,26	
	GRS 6-4	751 8906 004	100	98,13	
	GRS 8-4	751 8908 004	100	135,61	
	GRS 8-6	751 8908 006	100	155,68	
	GRS 10-6	751 8910 006	100	182,14	
	GRS 10-8	751 8910 008	100	196,91	
GRS 12-8	751 8912 008	100	217,20		
GRS 12-10	751 8912 010	100	217,20		

GRS	4	-	3
Typ	a		c
Type	a		c

Abbildung / Illustration		Material: Acetalcopolymerisat (POM)/Material: Acetal copolymer (POM)			
 <p>KS</p>	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100	
	KS 4	772 8900 004	100	153,47	
	KS 5	772 8900 005	100	185,22	
	KS 6	772 8900 006	100	205,51	
	KS 12	772 8900 012	50	446,52	

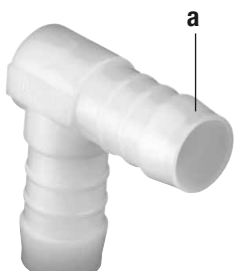
KS	12
Typ	a
Type	a

NORMAPLAST® SV

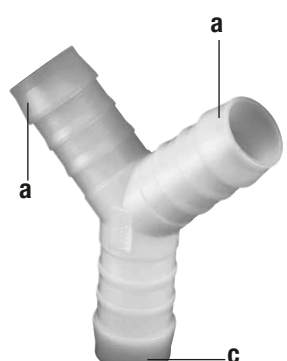
Abbildung / Illustration		Material: Acetalcopolymerisat (POM)/Material: Acetal copolymer (POM)			
 <p>TRS</p>	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro 100 € per 100	
	TS 3	760 8900 003	100	72,11	
	TS 4	760 8900 004	100	92,39	
	TS 5	760 8900 005	100	118,63	
	TS 6	760 8900 006	100	135,61	
	TS 7	760 8900 007	100	153,47	
	TS 8	760 8900 008	100	170,67	
	TS 10	760 8900 010	100	217,20	
	TS 12	760 8900 012	100	260,42	
	TS 13	760 8900 013	100	324,14	
	TS 14	760 8900 014	50	324,14	
	TS 15	760 8900 015	50	376,84	
	TS 16	760 8900 016	50	437,92	
	TS 19	760 8900 019	25	487,09	
	TS 25	760 8900 025	25	672,53	
	TRS 3-4-3	761 8903 004	100	135,61	
	TRS 4-6-4	761 8904 006	100	135,61	
	TRS 6-4-6	761 8906 004	100	135,61	
	TRS 8-4-8	761 8908 004	100	170,67	
	TRS 8-6-8	761 8908 006	100	173,76	
	TRS 8-12-8	761 8908 012	100	217,20	
	TRS 10-6-10	761 8910 006	100	219,84	
	TRS 10-8-10	761 8910 008	100	226,02	
	TRS 10-13-10	761 8910 013	100	260,42	
	TRS 12-6-12	761 8912 006	100	269,46	
	TRS 12-8-12	761 8912 008	100	269,46	
	TRS 12-10-12	761 8912 010	100	388,08	
	TRS 15-6-15	761 8915 006	50	390,95	
	TRS 15-8-15	761 8915 008	50	396,90	
	TRS 18-10-18	761 8918 010	50	539,13	
TRS 18-15-18	761 8918 015	50	539,13		

TRS	6	-	4	-	6
Typ	a		c		a
Type	a		c		a

NORMAPLAST® SV


Abbildung / Illustration		Material: Acetalcopolymerisat (POM)/Material: Acetal copolymer (POM)			
 <p>WS</p>	Bestellzeichen <i>Description</i>	Artikelnummer <i>Product Number</i>	VPE <i>PU</i>	€ pro 100 <i>€ per 100</i>	
	WS 3	762 8900 003	100	103,64	
	WS 4	762 8900 004	100	112,68	
	WS 5	762 8900 005	100	118,63	
	WS 6	762 8900 006	100	135,61	
	WS 8	762 8900 008	100	173,76	
	WS 10	762 8900 010	100	219,84	
	WS 12	762 8900 012	100	260,42	
	WS 13	762 8900 013	100	280,92	
	WS 14	762 8900 014	100	324,14	
	WS 15	762 8900 015	100	376,84	
	WS 16	762 8900 016	50	408,59	
	WS 19	762 8900 019	50	487,09	
	WS 25	762 8900 025	25	556,77	

WS	10
Typ	a
Type	a

Abbildung / Illustration		Material: Acetalcopolymerisat (POM)/Material: Acetal copolymer (POM)			
 <p>YRS</p>	Bestellzeichen <i>Description</i>	Artikelnummer <i>Product Number</i>	VPE <i>PU</i>	€ pro 100 <i>€ per 100</i>	
	YS 3	770 8900 003	100	98,13	
	YS 4	770 8900 004	100	98,13	
	YS 5	770 8900 005	100	121,28	
	YS 6	770 8900 006	100	138,92	
	YS 8	770 8900 008	100	188,09	
	YS 10	770 8900 010	100	226,02	
	YS 12	770 8900 012	50	280,92	
	YS 13	770 8900 013	100	310,03	
	YS 14	770 8900 014	50	338,69	
	YS 16	770 8900 016	50	457,98	
	YS 19	770 8900 019	25	501,64	
	YRS 4-6-4	771 8904 006	100	135,61	
	YRS 6-8-6	771 8906 008	100	173,76	

YRS	4 - 6 - 4
Typ	a c a
Type	a c a

NORMAPLAST® Sortiment/Assortment

Abbildung / Illustration	Material: Acetalcopolymerisat (POM)/Material: Acetal copolymer (POM)			
	Bestellzeichen Description	Artikelnummer Product Number	VPE PU	€ pro Stück € per piece
 <p>285 Stück gewindelose NORMAPLAST® Verbinder und 80 Stück TORRO®-Schellen in Bandbreite 7,5 mm, Werkstoffausführung W2. Sortiment Typ 365 im Kunststoffkasten.</p> <p>285 pieces NORMAPLAST® connectors without thread and 80 pieces NORMACLAMP® TORRO® clamps band width 7.5 mm, W2 material. Assortment type 365 in plastic box.</p>	Sortiment Typ 365 Assortment Type 365	773 9000 365	1	493,92
	GS 4/50 TS 4/50 YS 4/50 GS 6/25 TS 6/25 YS 6/25 GS 8/20 TS 8/10 YS 8/10 GRS 8-6/20			
	TORRO 8-12/7,5 C6 W2/40 TORRO 10-16/7,5 C6 W2/40			

NORMA® Applikationstabelle/Applications Guide

Für jeden Einsatz die optimale Verbindung. Für jedes Problem die praxiserprobte Lösung. Individuell, wie Ihre Bedürfnisse, sicher und schnell in der Anwendung. In der Tabelle sind die Einsatzgebiete unserer Produkte der Handelspreisliste dargestellt.

NORMA® offers the optimal solution for any application or problem: Customised, according to your requirements, and always safe and practical. The following survey reflects the diversity of our products covered by this price list.

Business Area	Produkt	Aftermarkt	Nutzfahrzeuge Sonder- und Spezialfahrzeuge	Landwirtschaft	Maschinenbau	Pumpen- und Filter- technik	Sanitär- und Abwasser- bereich	Schiffsbau
<i>Business Area</i>	<i>Product</i>	<i>Aftermarket</i>	<i>Heavy Goods & Special Vehicles</i>	<i>Agriculture</i>	<i>General Machine Building</i>	<i>Pumps and Filters</i>	<i>Sanitary and Drainage Systems</i>	<i>Ship- building</i>
NORMACLAMP®	TORRO®	X	X	X	X	X	X	X
NORMACLAMP®	HD	X	X	X	X	–	X	X
NORMACLAMP®	S	X	X	X	X	X	X	X
NORMACLAMP®	GBS	X	X	X	X	X	X	X
NORMACLAMP®	COBRA	X	–	–	–	X	–	–
NORMACONNECT®	ARS	X	X	X	–	–	–	–
NORMACONNECT®	RS/DIN	X	X	X	–	–	–	–
NORMAFIX®	K1	–	X	–	X	X	X	X
NORMAFIX®	RSGU	X	X	X	X	X	–	X
NORMAFIX®	RLGU	X	X	X	X	–	–	–
NORMAFIX®	BS	–	–	–	X	–	X	–
NORMAFIX®	NORMETTA®	–	–	–	–	–	–	–
NORMAPLAST®	SV	X	X	X	X	–	–	–

NORMA® Besondere Hinweise/Special Notice

Der Mindest-Auftragswert beträgt € 500,-.

Kleinbestellungen müssen von uns auf den Mindest-Auftragswert von € 500,- aufgestockt oder an die NORMA®-Stützpunkte zur Belieferung weitergegeben werden.

Die in der Preisliste aufgeführten Verpackungseinheiten (VPE) sind für das jeweilige NORMA®-Produkt Mindest-Abgabemenge.

Mit Vorlage dieser Preisliste – für das NORMA® Handelsprogramm – Ausgabedatum 2017 – verlieren vorangegangene Preislisten ihre Gültigkeit.

Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen und verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen gültigen Mehrwertsteuer.

Für Produktbestellungen außerhalb der Bruttopreisliste werden anteilige Rüstzeitkosten in Höhe von 5 € in Rechnung gestellt.

Keine Haftung für Druckfehler.

The minimum contract value is € 500.

Small orders have to be either increased by us to the minimum contract value of € 500 or to be passed on to the NORMA® bases for delivery.

The packaging units (PU) stated in this price list refer to the minimum order quantity for the respective NORMA® product.

On publication of this price list for the NORMA® standard range – Issue date 2017 – any price lists published on an earlier date will be superseded.

All prices are without obligation and do not include V.A.T. which will be invoiced separately in the respective legally applicable amount.

For orders that are not based on the gross price list we will charge proportional set-up costs in the amount of € 5.

Any liability for misprints excluded.



Zertifiziert bzw. zugelassen nach:
 Certified and/or approved in compliance with:
 TS 16949
 DIN EN ISO 9001
 BS OHSAS 18001
 DIN EN ISO 14001

Als zertifiziertes Unternehmen garantieren wir einen gleichbleibend hohen Qualitätsstandard.

Die NORMA® Produkte werden mit moderner Produktionstechnik unter Verwendung hochwertiger Materialien hergestellt.

Sie sind sicher, wenn sie zu dem von uns angegebenen Zweck verwendet werden und unsere Montagehinweise eingehalten werden.

In Zweifelsfällen über die Verwendungsmöglichkeiten und sachgerechte Montage lassen Sie sich von uns beraten.

As a quality certified company, we guarantee constantly high quality standards.

NORMA® products are manufactured using modern production techniques and high quality materials.

They function as described when used for the purposes

specified by us and if our assembly instructions are followed correctly.

If you have any doubts about possible uses and correct assembly, please contact us for advice.

Unsere aktuellen Geschäfts- sowie Liefer- und Zahlungsbedingungen finden Sie auf unserer Homepage:

For our currently valid Terms and Conditions please see the NORMA website:

http://www.normagroup.com/norma.nsf/id/Downloads-Terms-Conditions_EN

NORMA Germany GmbH

Postfach 11 49 · D-63461 Maintal
Edisonstraße 4 · D-63477 Maintal

Tel.: +49 (61 81) 4 03-0
Fax: +49 (61 81) 4 03-2 10

info.de@normagroup.com



1871 0001001/1-2B-6-5-100923-DE/01.16/2.500/B&S