



Clips for Extraction Systems

Spannringe für Absauganlagen

**Price List / Preisliste
Euro / DKK
August 2022
Version 1**

POWER-FLEX ONLINE SHOP – always open

Go to www.powerflex.dk/shop



Stock availability



Prices

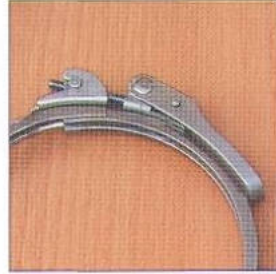


Order 24/7



Order overview





Anwendungsbereich:

Spannringe für Rohrverbindungen werden vorwiegend für den Einsatz in Material- Absauganlagen eingesetzt. Die Anwendungsbereiche sind in mehreren Industrie-segmenten zu finden, z.B.: Holzverarbeitende Industrie (Späneabsauganlagen), Agrarindustrie (Getreideförderung), Kunststoffindustrie (Granulatförderung/Trocknung) Chemische Industrie, Papierindustrie, etc.

Produkt-Typen:

Die Spannringe werden mit aufgebördelten oder gerollten Rohrenden geliefert.

Spannringe mit aufgebördelten Rohrenden werden hauptsächlich bei Rohren mit einer Wanddicke von 0,8mm verwendet. Spannringe für Rohrdicken von 2 bis 3mm sind auf Anfrage erhältlich. Bei gerollten Rohrenden sind drei unterschiedliche Profile verfügbar.

Materialien:

Die Spannringe sind aus elektro- oder warmgalvanisiertem Stahl hergestellt. Auf Anfrage sind die Spannringe auch in rostfreiem Stahl lieferbar.

Application:

The clips are used in air-duct systems for the transportation of various types of materials in several industries e.g.: Wood-processing industry (for the transportation of wood-chips), Farming industry (for the transportation of grain), Plastic injection moulding industry (for the transportation of granulates/pellets), Chemical industry (paper and pulp).

Types of clips:

The clips are available for tubes with either a rolled or a raised edge. For the raised edge tubes the clips are mainly compatible with tubes with a gauge of 0,8 mm. Clips for tubes with a heavier gauge of 2 mm or 3 mm are also available. For the rolled edge tubes three different widths are available.

Materials:

The clips are manufactured in steel for later galvanization or in pre-galvanized steel plate. Upon request, the clips are also available in stainless steel.

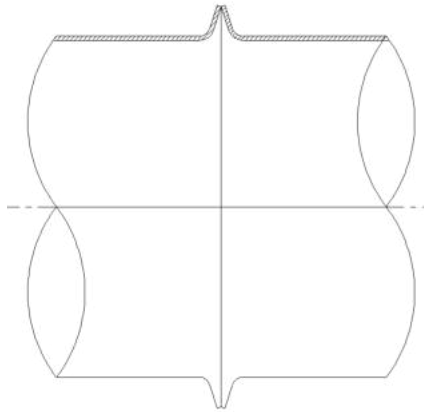
The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



SUMMARY/ÜBERSICHT

Tube with raised edges; Sheet 0.8 mm /
Aufgebördelte Rohre; Rohrstärke 0.8 mm

Page/Seite



Type BA + GTR



1-2

Type B-B + B-C



3-4

Type B-B/SK + B-C/SK



5-6

Type D



7

Type E



8-9

Accessories (Brackets) /
Zubehör (Rohrhalter)



KVDA



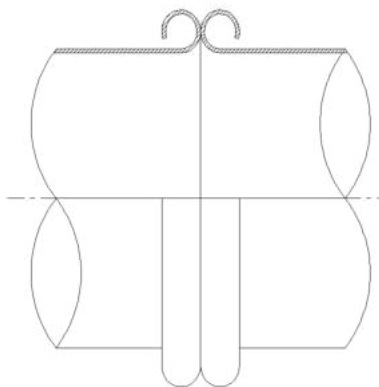
KVDD -F



KVDD -L

10

Tube with rolled edges /
Gerollte Rohre



6+6

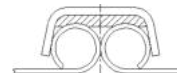
Type QF2

8+8



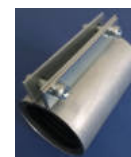
11

10+10



Couplings for tubes with straight ends/
Kupplungen für Rohre mit geraden Enden

Type P



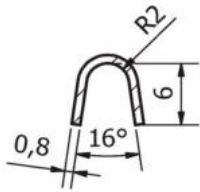
12

Subject to change / Änderungen vorbehalten

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



TYPE B-A



Pull-ring
With 2 Allen screws and
M5 nuts

Mit 2 Imbuss Schrauben
und M5 Muttern

Part-No. Artikel Nr.	Dia. mm	Qty/Stück per/pro Box/Karton
B-A-080	81,5	100
B-A-100	101,5	100
B-A-120	121,5	100
B-A-125	126,5	100
B-A-140	141,5	100
B-A-150	151,5	80
B-A-160	161,5	80
B-A-180	181,5	50
B-A-200	201,5	50
B-A-220	221,5	50
B-A-225	226,5	50
B-A-250	251,5	50
B-A-275	276,5	100
B-A-280	281,5	100
B-A-300	301,5	100
B-A-315	316,5	100
B-A-350	351,5	100
B-A-355	356,5	100
B-A-400	401,5	150
B-A-450	451,5	100
B-A-500	501,5	100

Material: Galvanized steel (also available in Stainless steel (Aisi304) - please contact us)
Werkstoff: Galvanisierter Stahl (auch in Edelstahl (Aisi304) erhältlich – bitte kontaktieren Sie uns)

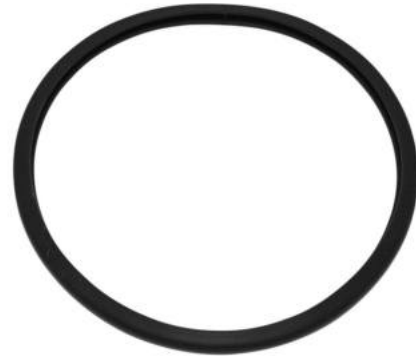
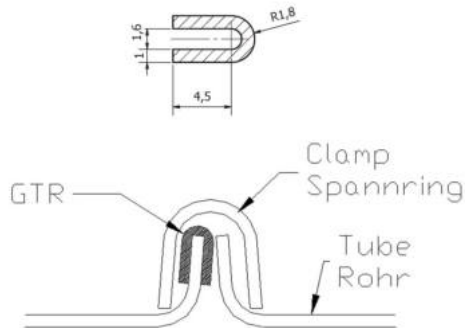
Place of delivery: ex works / Lieferung: Ab Werk

Delivery time: According to agreement / Lieferzeit: nach Vereinbarung

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



TYPE GTR



Part-No. Artikel Nr.	Dia. mm	Qty/ Stück per/pro Box/ Karton
GTR-080	80	10
GTR-100	100	10
GTR-120	120	10
GTR-125	125	10
GTR-140	140	10
GTR-150	150	10
GTR-160	160	10
GTR-180	180	10
GTR-200	200	10
GTR-220	220	10
GTR-225	225	10
GTR-250	250	10
GTR-275	275	10
GTR-280	280	10
GTR-300	300	10
GTR-315	315	10
GTR-325	325	10
GTR-350	350	10
GTR-355	355	10
GTR-400	400	10
GTR-450	450	10
GTR-460	460	10
GTR-500	500	10
GTR-550	550	10
GTR-600	600	10
GTR-630	630	10

Seal primatily used together with TYPE B-A.
Also applicable for TYPES B-B and D

Dichtung wird hauptsächlich zusammen mit TYPE B-A verwendet. Gilt auch für die TYPE B-B und D

Part-No. Artikel Nr.	Dia. mm	Qty/ Stück per/pro Box/ Karton
GTR-650	650	10
GTR-700	700	10
GTR-750	750	10
GTR-800	800	10
GTR-900	900	10
GTR-1000	1000	10

Material: Black TPE

Materiale: Schwarz TPE

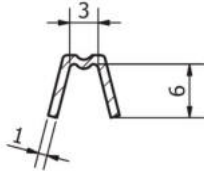
Place of delivery: ex works / Lieferung: Ab Werk

Delivery time: According to agreement / Lieferzeit: nach Vereinbarung

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrssysteme



TYPE B-B



Screw: M5 Allen Screw
Schraube: M5 Imbuss Schraube

Quick-release handle/
adjustable

Mit Hebel/
Einstellbar

Part-No. Artikel Nr.	Dia. mm	Qty/Stück per/pro Box/ Karton
B-B-120	121,5	150
B-B-125	126,5	150
B-B-140	141,5	250
B-B-150	151,5	250
B-B-160	161,5	200
B-B-180	181,5	180
B-B-200	201,5	180
B-B-220	221,5	180
B-B-225	226,5	150
B-B-250	251,5	150
B-B-280	281,5	150
B-B-300	301,5	120
B-B-315	316,5	120
B-B-350	351,5	100
B-B-355	356,5	100
B-B-400	401,5	120
B-B-450	451,5	120
B-B-500	501,5	120
B-B-550	551,5	120
B-B-600	601,5	120

Material: Galvanized steel

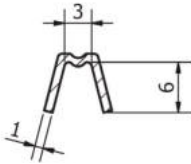
Werkstoff: Galvanisierter Stahl

Place of delivery: ex works / Lieferung: Ab Werk

Delivery time: According to agreement / Lieferzeit: nach Vereinbarung

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme





Screw: M5 Allen Screw
Schraube: M5 Imbuss Schraube

Quick-release handle/adjustable
Mit Hebel/Einstellbar

With hinge (for smaller diameter)
Mit Gelenk (für kleineren Durchmesser)

Part-No. Artikel Nr.	Dia. mm	Qty/Stück per/pro Box/Karton
B-C-080	81,5	180
B-C-100	101,5	150
B-C-120	121,5	150
B-C-125	126,5	150

Material: Galvanized steel

Werkstoff: Galvanisierter Stahl

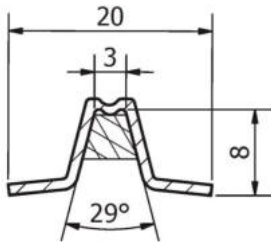
Place of delivery: ex works / Lieferung: Ab Werk

Delivery time: According to agreement / Lieferzeit: nach Vereinbarung

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



TYPE B-B/S-K



Seal material: EPDM
Dichtungsmaterial: EPDM



Screw: M5 Allen Screw
Schraube: M5 Imbusschraube

Quick-release handle/adjustable
Mit Hebel/Einstellbar

Part-No. Artikel Nr.	Dia. mm	Qty/Stück per/pro Box/Karton
B-B-150/S/K	151,5	120
B-B-160/S/K	161,5	100
B-B-180/S/K	181,5	80
B-B-200/S/K	201,5	70
B-B-220/S/K	221,5	50
B-B-225/S/K	226,5	50
B-B-250/S/K	251,5	50
B-B-280/S/K	281,5	40
B-B-300/S/K	301,5	40
B-B-315/S/K	316,5	40
B-B-350/S/K	351,5	50
B-B-355/S/K	356,5	50
B-B-400/S/K	401,5	50
B-B-450/S/K	451,5	50
B-B-500/S/K	501,5	50
B-B-550/S/K	551,5	50
B-B-600/S/K	601,5	35

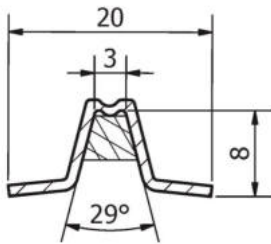
Material: Galvanized steel
Werkstoff: Galvanisierter Stahl

Place of delivery: ex works / Lieferung: Ab Werk
Delivery time: According to agreement / Lieferzeit: nach Vereinbarung

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



TYPE B-C/S-K



Seal material: EPDM
Dichtungsmaterial: EPDM



Screw: M5 Allen Screw
Schraube: M5 Imbusschraube

Quick-release handle/adjustable
Mit Hebel/Einstellbar

With hinge (for smaller diameter)
Mit Gelenk (für kleineren Durchmesser)

Part-No. Artikel Nr.	Dia. mm	Qty/Stück per/pro Box/Karton
B-C-080/S/K	81,5	200
B-C-100/S/K	101,5	200
B-C-120/S/K	121,5	150
B-C-125/S/K	126,5	150
B-C-140/S/K	141,5	120
B-C-150/S/K	151,5	120
B-C-160/S/K	161,5	100
B-C-180/S/K	181,5	80

Material: Galvanized steel

Werkstoff: Galvanisierter Stahl

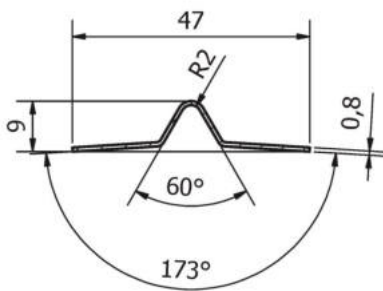
Place of delivery: ex works / Lieferung: Ab Werk

Delivery time: According to agreement / Lieferzeit: nach Vereinbarung

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



TYPE D



Wide Clamp

With M8 Allen screw and nut

Breite Profilschelle

Mit M8 Imbuss Schraube und Mutter

Part-No. Artikel Nr.	Dia. mm	Qty/Stück per/pro Box/Karton
D-180	181,5	96
D-200	201,5	72
D-225	226,5	60
D-250	251,5	48
D-275	276,5	48
D-300	301,5	30
D-315	316,5	30
D-350	351,5	26
D-400	401,5	40
D-450	451,5	40
D-500	501,5	40
D-550	551,5	40
D-600	601,5	25
D-630	631,5	
D-650	651,5	
D-700	701,5	
D-750	751,5	
D-800	801,5	

Material: Galvanized steel

Werkstoff: Galvanisierter Stahl

Place of delivery: ex works / Lieferung: Ab Werk

Delivery time: According to agreement / Lieferzeit: nach Vereinbarung

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



TYPE E

Ø80 - Ø400 mm

With rapid-lock

Mit Schnellverschluss



Ø450 - Ø600 mm:

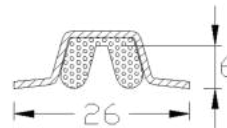
With M8 Allen screw and nut

Mit M8 Imbuss Schraube und Mutter



Part-No. Artikel Nr.	Dia. mm	Qty/Stück per/pro Box/Karton
E-080	81,5	40
E-100	101,5	24
E-120	121,5	16
E-125	126,5	16
E-140	141,5	16
E-150	151,5	16
E-160	161,5	12
E-180	181,5	8/60**
E-200	201,5	8/60**
E-225	226,5	8/60**
E-250	251,5	42
E-275	276,5	40
E-280	281,5	30
E-300	301,5	30
E-315	316,5	30
E-350	351,5	30
E-400	401,5	35
E-450	451,5	30
E-500	501,5	30
E-550	551,5	30
E-600	601,5	30

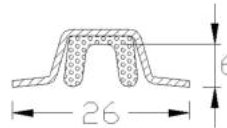
Red seal / Rote Dichtung



Seal for 0,8 mm sheet
Dichtung für Rohrstärke 0,8 mm

Standard material: PVC
(Also available in silicone)
(Auch in Silikon verfügbar)

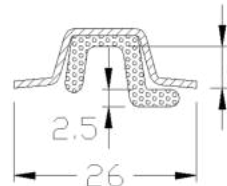
Black seal/ Schwarze Dichtung



Seal for 2,0 mm sheet
Dichtung für Rohrstärke 2,0 mm

Material: PVC

TSKOP seal/ TSKOP Dichtung



Seal for telescope
Dichtung für Teleskopverbindung

Material: PVC

** Red seal: 60 pcs. / Roter Dichtung: 60 Stück

** BLACK/TSKOP seal: 8 pcs. / BLACK/TSKOP Dichtung: 8 Stück

Material: Galvanized steel

Werkstoff: Galvanisierter Stahl

Place of delivery: ex works / Lieferung: Ab Werk

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



TYPE E/WRAP

Ø80 - Ø400 mm

With rapid-lock

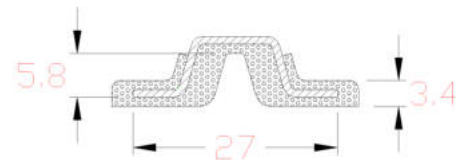
Mit Schnellverschluss



Part-No. Artikel Nr.	Dia. mm	Qty/Stück per/pro Box/Karton
E-080/W	81,5	105
E-100/W	101,5	70
E-120/W	121,5	50
E-125/W	126,5	50
E-140/W	141,5	50
E-150/W	151,5	50
E-160/W	161,5	35
E-180/W	181,5	50
E-200/W	201,5	50
E-225/W	226,5	50
E-250/W	251,5	35
E-275/W	276,5	30
E-300/W	301,5	25
E-315/W	316,5	25
E-350/W	351,5	25
E-400/W	401,5	25

Seal for 0,8 mm sheet

Dichtung für Spann-
banddicke 0,8 mm



Seal material: EPDM

Dichtungsmaterial: EPDM

Material: Galvanized steel

Werkstoff: Galvanisierter Stahl

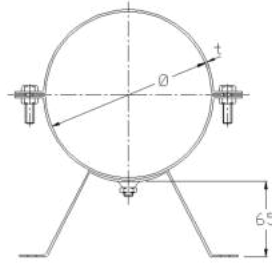
Place of delivery: ex works / Lieferung: Ab Werk

Delivery time: According to agreement / Lieferzeit: nach Vereinbarung

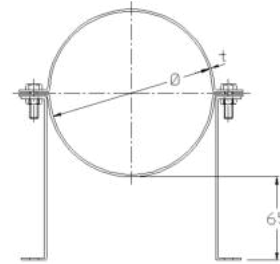
The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



TYPE KVDA/KVDD

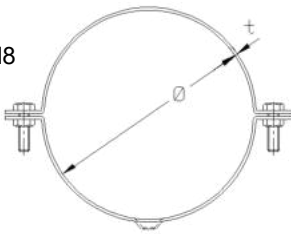


KVDA with KVDD_F

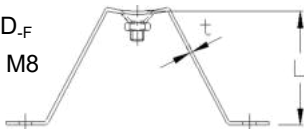


KVDA with KVDD_L

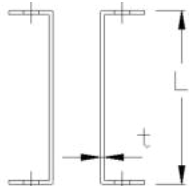
KVDA
Bolt: M8



KVDD_F
Bolt: M8



KVDD_L
(1 Pair)
(1 Paar)



Part-No. Artikel Nr.	Dia. mm	Thickness/ Stärke (t)	Width/ Breite (b)	Qty/Stück per/pro Box/Karton
KVDA-080	81,5	2,5	28	40
KVDA-100	101,5	2,5	28	40
KVDA-120	121,5	2,5	28	40
KVDA-125	126,5	2,5	28	40
KVDA-140	141,5	2,5	28	40
KVDA-150	151,5	2,5	28	40
KVDA-160	161,5	2,5	28	40
KVDA-180	181,5	2,5	28	40
KVDA-200	201,5	2,5	28	40
KVDA-225	226,5	2,5	28	40
KVDA-250	251,5	2,5	28	30
KVDA-280	281,5	2,5	28	30
KVDA-300	301,5	2,5	28	30
KVDA-315	316,5	2,5	28	30
KVDA-350	351,5	3,0	40	30
KVDA-400	401,5	3,0	40	30
KVDA-450	451,5	3,0	40	30
KVDA-500	501,5	3,0	40	30
Part-No. Artikel Nr.	L mm	Thickness/ Stärke (t)	Width/ Breite (b)	Qty/Stück per/pro Box/Karton
KVDD _F -080-160	65,0	2,5	28	100
KVDD _F -180-315	65,0	2,5	28	80
Part-No. Artikel Nr.	L mm	Thickness/ Stärke (t)	Width/ Breite (b)	Qty/Stück per/pro Box/Karton
KVDD _L -350	235,0	3,0	40	10
KVDD _L -400	260,0	3,0	40	10
KVDD _L -450	285,0	3,0	40	10
KVDD _L -500	310,0	3,0	40	10

Material: Galvanized steel

Place of delivery: ex works / Lieferung: Ab Werk

Delivery time: According to agreement / Lieferzeit: nach Vereinbarung

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



TYPE QF2



With rapid lock and fixed wire

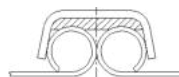
Part-No. Artikel Nr.	Qty/Stück per/pro Box/Karton
QF2-080	10
QF2-100	10
QF2-125	10
QF2-140	10
QF2-150	10
QF2-160	10
QF2-180	10
QF2-200	10
QF2-225	10
QF2-250	10
QF2-280	10
QF2-300	10
QF2-315	10
QF2-350	10
QF2-400	5
QF2-450	5
QF2-500	5
QF2-560	5
QF2-630	5
QF2-710	5



For rolled edge
Für gerollte Kanten
(6 + 6 mm)



For rolled edge
Für gerollte Kanten
(8 + 8 mm)



For rolled edge
Für gerollte Kanten
(10 + 10 mm)

Seal material: EPDM
Dichtungsmaterial: EPDM

Material: Galvanized steel

Werkstoff: Galvanisierter Stahl

Place of delivery: ex works / Lieferung: Ab Werk

Delivery time: According to agreement / Lieferzeit: nach Vereinbarung

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme

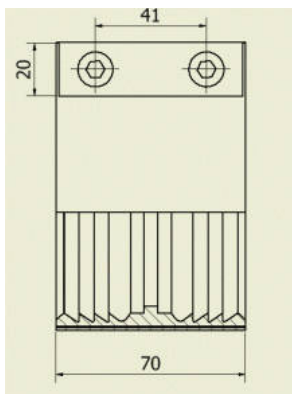
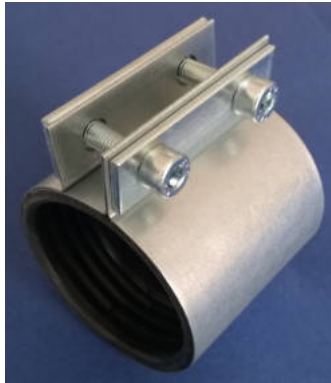


TYPE P

Couplings for tubes with straight ends/
Kupplungen für Rohre mit geraden Enden

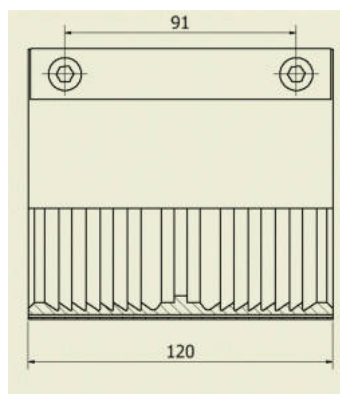
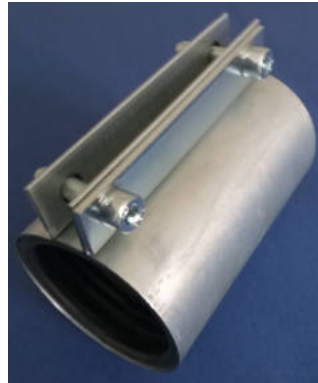
P-070

With 2 Allen screws M8
Mit 2 Imbusschrauben M8



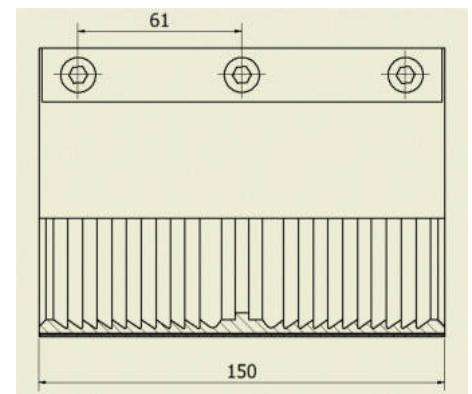
P-120

With 2 Allen screws M8
Mit 2 Imbusschrauben M8



P-150

With 3 Allen screws M8
Mit 3 Imbusschrauben M8



Tube/ Rohr mm	Part-No. Artikel Nr.	Qty/ VE	Part-No. Artikel Nr.	Qty/ VE	Part-No. Artikel Nr.	Qty/ VE
50	P-070-050	126	P-120-050			
63	P-070-063	85	P-120-063			
76	P-070-076	72	P-120-076		P-150-076	
102	P-070-102	50	P-120-102		P-150-102	
127	P-070-127	50	P-120-127		P-150-127	
152	P-070-152	35	P-120-152		P-150-152	
203	P-070-203	10	P-120-203		P-150-203	

Material: Galvanized steel/Conductive EPDM
Werkstoff: Stahl verzinkt/Elektrisch leitende EPDM

Place of delivery: ex works / Lieferung: Ab Werk
Delivery time: According to agreement / Lieferzeit: nach Vereinbarung

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme

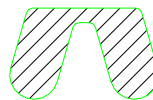


SEAL PROFILES / DICHTUNGS- PROFILED

Profile to be used with /
Zugehörig Profil

Material /
Materiale

E for sheet 0.8 mm /
E für Rohrstärke 0.8 mm

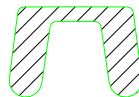


Code/Kode: 1A, Red/Rot **PVC**

Code/Kode: 1D, White/Weiss **TPE**

Code/Kode: 1G, Transparant **Silicone**

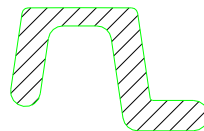
E for sheet 2.0 mm /
E für Rohrstärke 2.0 mm



Code/Kode: 2B, Black/Schwarz **PVC**

Code/Kode: 2D, White/Weiss **TPE**

E for telescope tube /
E für Teleskoprohr



Code/Kode: 3B, Black/Schwarz **PVC**

Sheet 0,8 mm /
Rohrstärke 0,8 mm

B-A-K

B-B-K

B-C-K



Code/Kode: 5F, **EPDM**

Tubes with raised edges /
Aufgebördelte Rohre

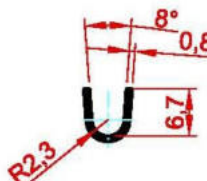
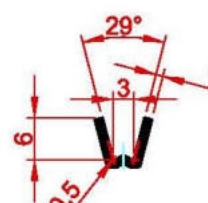
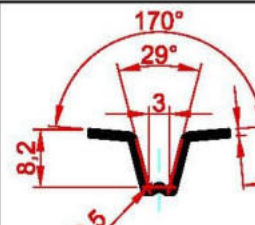
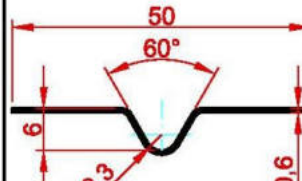
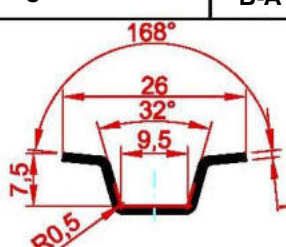
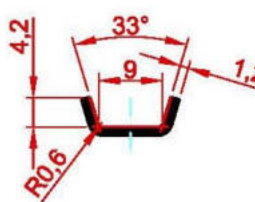
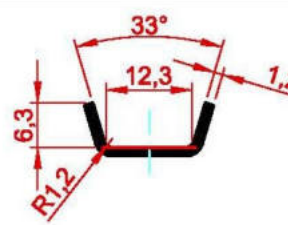
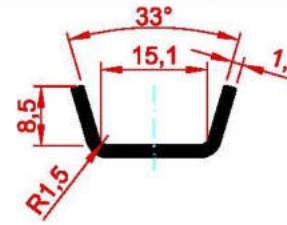
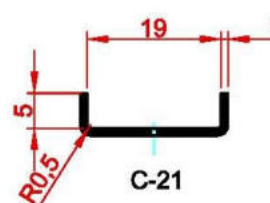
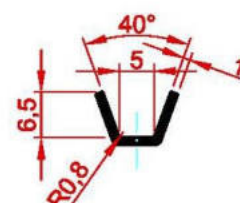
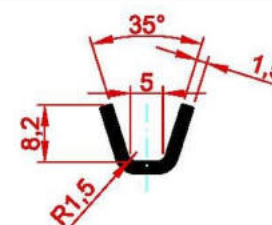
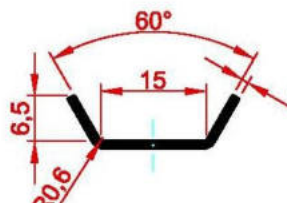
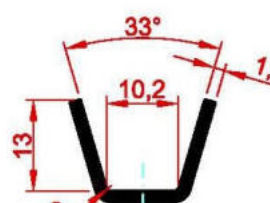
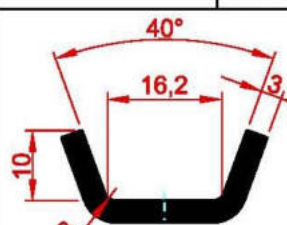
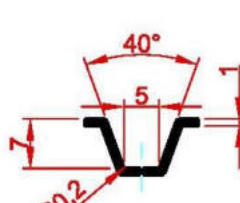
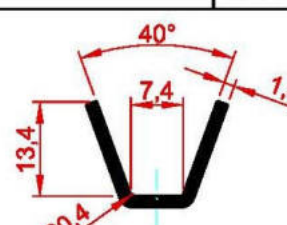
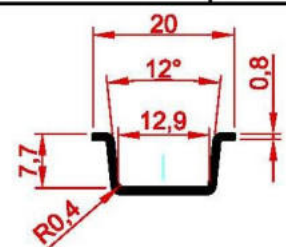
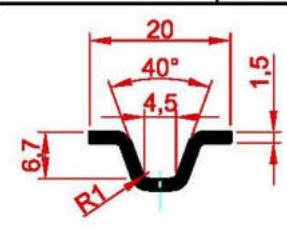
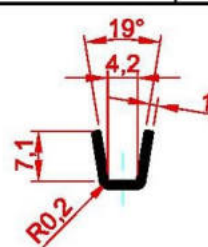
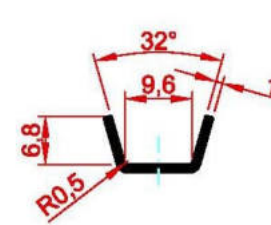


Code/Kode: 6B, Black/Schwarz **TPE**

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



PROFILES / PROFILEN

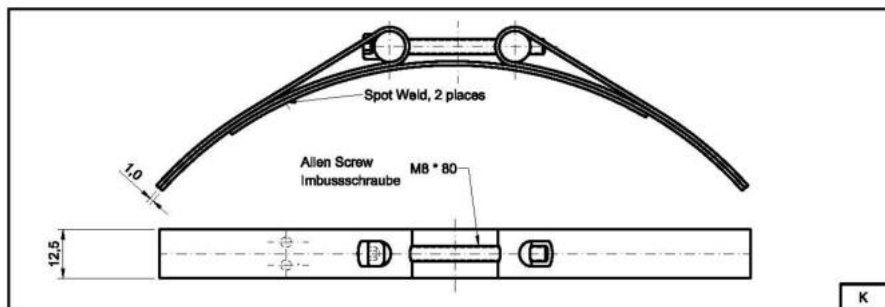
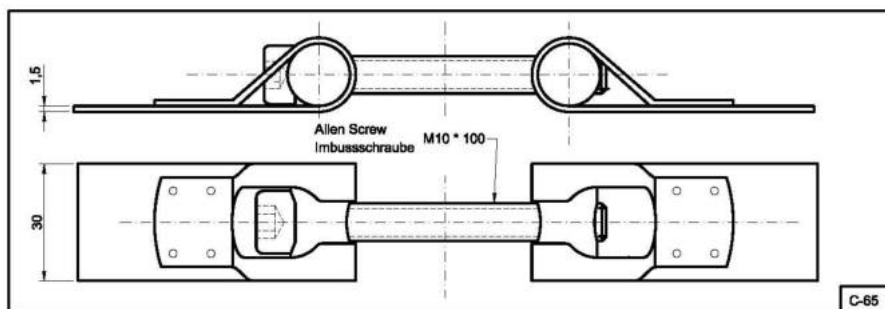
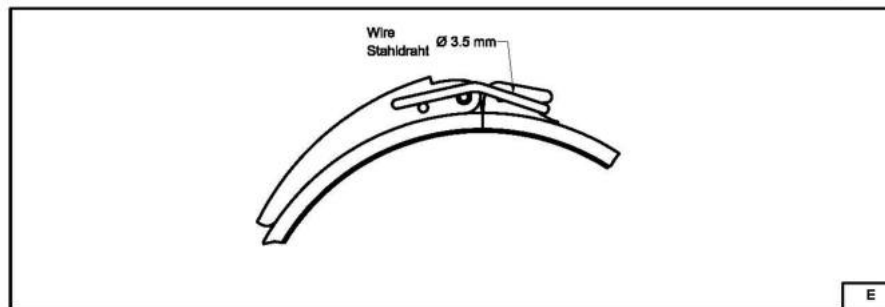
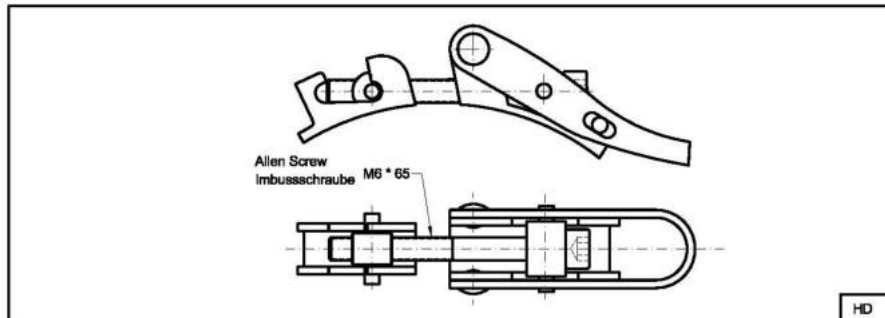
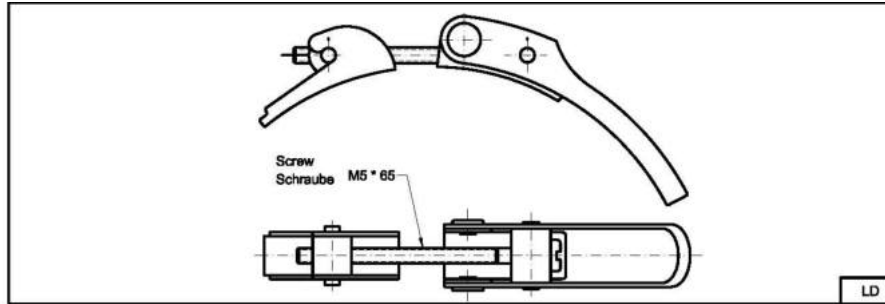
 <p>Page/Seite 1</p> <p>B-A</p>	 <p>Page/Seite 3-4</p> <p>B-B,B-C</p>	 <p>Page/Seite 5-6</p> <p>B-B/S,B-C/S</p>	 <p>Page/Seite 7</p> <p>D</p>
 <p>Page/Seite 8-9</p> <p>E</p>	 <p>Page/Seite 11</p> <p>QF6+6</p>	 <p>Page/Seite 11</p> <p>QF8+8</p>	 <p>Page/Seite 11</p> <p>QF10+10</p>
 <p>C-21</p>	 <p>C-24</p>	 <p>C-31</p>	 <p>C-51</p>
 <p>C-53</p>	 <p>C-63</p>	 <p>C-68</p>	 <p>C-90</p>
 <p>C-92</p>	 <p>C-116</p>	 <p>C-134</p>	 <p>C-160</p>

Shown are our standard profiles as well as examples of special profiles available in large diameter range. Materials Galvanised steel and stainless steel. Contact us for a quotation. Oben sind unser Standardprofile sowie Beispiele von Sonderprofilen verfügbar in großes Durchmesserbereich. Materialien: Stahl versinkt und Edelstahl. Bitte Angebot anfordern.

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



HANDLES / VERSCHLÜSSE



Examples of available handles. Materials Galvanized and Stainless Steel. Contact us for quotation.

Beispiele von verfügbaren Hebelverschlüsse. Materialien: Stahl Verzinkt und Edelstahl. Bitte Angebot anfordern.

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



SEALING MATERIALS

Abbreviation		PVC	TPE	EPDM	EPDM foam	TPEQ	
Full Name		Polyvinylchloride	Thermoplastic Elastomer	Ethylene-Propylene	Ethylene-propylenefoam	Conductive Thermoplastic	Silicone rubber
Specific Gravity	g/cm ²	1,4	0,97	1,9	0,12	0,97	2
Hardness	Shore A	60	70	70-80	30-40	70	60-70
Tensile Strenght	MPa	4-10	3-10	1-4	2,5-3,5	3-10	3-4
Min Temperature	°C	-5	-25	-45	-50	-25	-65
Max Temperature	°C	70	150	100	70	150	200
Volume Resistivity	Ohm-cm ²	~	~	~	~	90-110	~
Oil resistant	?	No	Yes	No	No	Yes	Yes
Colour(s)		Red/Black	Black/White	Black	Black	Black	Transparent



The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



INFORMATION

W1	All parts entirely made from galvanized steel
W4	All parts entirely made from stainless steel AISI 304

MATERIALS INTERNATIONAL STANDARD DESIGNATIONS						
	DIN	AISI/AS	BS	AFNOR NF	SS	SUS
W1	Entirely galvanized steel					
W4	1.4301	304	304 S 15	Z6 CN 18-09	2332	304

PICTOGRAM	
Pictogram	Meaning
Din 933 	Hexagon-head bolt
Din 912 	Cylinder-head bolt

The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



SPECIAL CLAMPS SONDERAUSFÜHRUNGEN

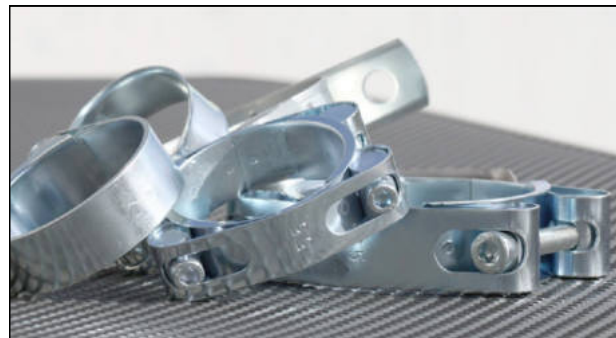


The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme



WE ALSO PRODUCE WIR PRODUZIEREN AUCH:

Industrial Hose Clamps / Industrielle Schlauchschellen



The reliable connection for hose and tube systems
Die sichere Verbindung für Schlauch- und Rohrsysteme

