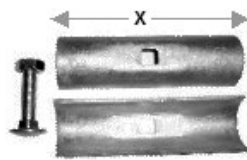




www.rohverbinderfittings.de
mengazzi@t-online.de

Nr. 21
Verbinder-Schelle 2-tlg., gerade

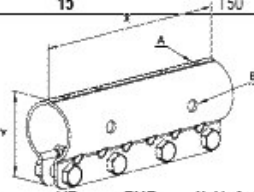


BestellNr.	Grösse	Bolzen	VE	EUR	X
21.000012	1/2	8x35	50		100
21.000034	3/4	10x50	50		100
21.000100	1	10x50	25		120
21.000114	1 1/4	10x60	25		120
21.000112	1 1/2	10x70	25		120
21.000200	2	12x80	15		150

1/2" = 21.3 mm
3/4" = 26.9 mm
1" = 33.7 mm
1 1/4" = 42.4 mm
1 1/2" = 48.3 mm
2" = 60.3 mm
2 1/2" = 76.1 mm
3" = 88.9 mm

Anschlüsse möglichst in die Nähe tragender Rohre/Pfosten postieren und somit Durchhängen vermeiden!
Für weitere gerade Anschlußverbindungen siehe auch Typ 22 und Guß-Serie VIO Typen V08 + V09 !

Nr. 21.SL
Verbinder-Schelle stark 1-tlg., gerade

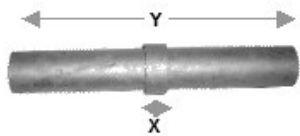


BestellNr.	Grösse	Bolzen	VE	EUR	X-Y-A-B
21.SL0114	1 1/4	10x40	1		200-74-5,5-10,5
21.SL0112	1 1/2	10x40	1		200-80-5,5-10,5
21.SL0200	2	10x40	1		200-92-5,5-10,5
21.SL0212	2 1/2	10x40	1		200-108-5,5-10,5

Starke Ausführung für richtungsstabile lineare Verbindungen horizontal oder vertikal. Anschlüsse trotzdem möglichst in die Nähe tragender Rohre/Pfosten postieren und somit Lastspitzen auf die Verbindung vermeiden!

Für weitere gerade Anschlußverbindungen siehe auch Typ 21+ 22 und Guß-Serie VIO Typen V08 + V09 !

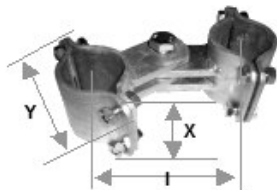
Nr. 22
Innen-Steck-Verbinder



BestellNr.	Grösse A x B	Bolzen	VE	EUR	X-Y
22.000012	1/2x3,25		10		21-220
22.000034	3/4x3,25		10		21-220
22.000100	1x3,25		10		21-260
22.000114	1 1/4x3,25		10		21-260
22.000112	1 1/2x3,25		10		21-260
22.000200	2 x 4,25		10		21-260

Stabile Längsverbinding bei großem Dehnungsausgleich und sauberem Übergang. Anschlüsse möglichst in die Nähe tragender Rohre postieren und somit Durchhängen vermeiden!
Bei Querschnitttoleranzen im Schraubstock leicht (um 90° versetzt) zusammenbiegen (aus

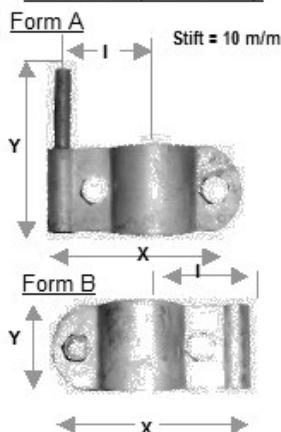
Nr. 24
Scharnier gerade, schwer



BestellNr.	Grösse A x B	Bolzen	VE	EUR	X-Y-I
24.000114	1 1/4	10x30/16S6x65	2		80-105-138
24.000112	1 1/2	10x30/16S6x65	2		80-110-141
24.000200	2	10x30/16S6x65	2		80-110-144
24.000212	2 1/2	10x30/16S6x65	2		80-125-149

Für Stellwände, Paravents, Vieh-Treibwagen, Türen, Tore, Klappen usw. Rohrgrößen kombinierbar.
Für weitere Scharniervariationen siehe auch Typ 25 und Guß-Serie VIO Typen V60+ V62 !

Nr. 25.A&25.B
Scharnier-Dorn, Scharnier-Auge

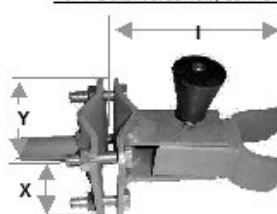


BestellNr.	Grösse A x B	Bolzen	VE	EUR	X-Y-I
25.A00012	1/2	8x20	25		100-110-45
25.A00034	3/4	8x20	25		100-110-45
25.A00100	1	8x20	25		105-110-50
25.A00114	1 1/4	8x20	25		115-110-55
25.A00112	1 1/2	10x20	25		130-110-65
25.A00200	2	10x20	25		145-110-70

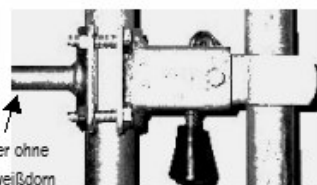
BestellNr.	Grösse A x B	Bolzen	VE	EUR	X-Y-I
25.B00012	1/2	8x20	25		100-45-45
25.B00034	3/4	8x20	25		100-45-45
25.B00100	1	8x20	25		100-45-50
25.B00114	1 1/4	8x20	25		100-45-55
25.B00112	1 1/2	10x20	25		100-55-65
25.B00200	2	10x20	25		100-55-70

Im Paar gut für Tore, Türen u. Klappen Stift = 10mm. Form A auch solo für Anschluß an handelsübliche Ladenbänder. Tip: Stahl-Spannhülse 10 auf 13 mm (=für Ladenbänder mit 13,5 mm-Loch) auf den Bolzen setzen! Somit leichte Kombinationen von Holzelementen

Nr. 25.V
Tor-/Boxenverschluß, schwer



Vordersicht, geschlossen



mit oder ohne Anschweißdorn



Draufsicht, offen

BestellNr.	Grösse A x B	Bolzen	VE	EUR	X-Y-I
25.V00100	1	10 x 45	1		80-107-142/152
25.V00114	1 1/4	10 x 45	1		80-107-142/152
25.V00112	1 1/2	10 x 45	1		80-107-142/152
25.V00200	2	10 x 60	1		80-107-142/152

Mittels Anbringung von Gewinden oder Ankern an Anschweißdorn auch Wand-/Boden- oder Deckenbefestigung möglich.

Roh-schwarze sowie Edelstahl-Ausführungen und Sonderanfertigungen bitte anfragen!
Rohrmaße siehe oben rechts sowie auf Seite 13.

