

Schildhalter

Sign Holders

Komponenten für MyTube Rundrohrsystem

Components for MyTube Round Tube System



Abschlußkappen

End Caps



Art.-Nr. Edelstahl-Abschlusskappe flach	Durchmesser
Art.-No. Stainless steel flat end cap	Diameter
130.101.34	Ø 35 mm
130.101.42	Ø 42 mm
130.101.48	Ø 48 mm
130.101.60	Ø 60 mm



Art.-Nr. Edelstahl-Abschlusskappe ballig	Durchmesser
Art.-No. Stainless steel curved end cap	Diameter
130.102.34	Ø 35 mm
130.102.42	Ø 42 mm
130.102.48	Ø 48 mm
130.102.60	Ø 60 mm



Art.-Nr. Edelstahl-Abschlusskappe halbrund	Durchmesser
Art.-No. Stainless steel half-round end cap	Diameter
130.103.34	Ø 35 mm
130.103.42	Ø 42 mm
130.103.48	Ø 48 mm
130.103.60	Ø 60 mm



Art.-Nr. Edelstahl-Abschlusskappe 45° abgeschrägt	Durchmesser
Art.-No. Stainless steel end cap 45° chamfered	Diameter
130.104.48	Ø 48 mm

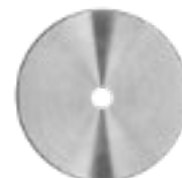
Rohre und Tellerfüße

Tubes and Round Bases

Art.-Nr. Tellerfuß mit 4 Bohrungen Ø 10 mm	Durchmesser	Materialstärke
Art. No Round base with 4 holes Ø 10 mm	Diameter	Thickness
102.637	Ø 200 mm	10 mm
102.638	Ø 200 mm	5 mm



Art.-Nr. Tellerfuß ohne Bohrungen	Durchmesser	Materialstärke
Art. No Round base without holes	Diameter	Thickness
102.635	Ø 200 mm	10 mm
102.636	Ø 300 mm	10 mm



Art.-Nr. Edelstahl-Rundrohr	Durchmesser	Wandung	Oberfläche geschliffen
Art. No Stainless steel tube	Diameter	Wall	Surface grinded
130.100.27	Ø 27 mm	2 mm	Korn 240 grain 240
130.100.34	Ø 34 mm	2 mm	Korn 240 grain 240
130.100.42	Ø 42 mm	2 mm	Korn 240 grain 240
130.100.48	Ø 48 mm	2 mm	Korn 240 grain 240
130.100.60	Ø 60 mm	2 mm	Korn 240 grain 240



Art.-Nr. Einschweißkerne	Durchmesser	Gesamtlänge	Gewinde
Art. No Welding cores	Diameter	Length	Thread
102.630	Ø 39,6 mm	50 mm	20 x 2,5 mm
102.631	Ø 44,5 mm	50 mm	20 x 2,5 mm
102.632	Ø 56,5 mm	50 mm	20 x 2,5 mm



Art.-Nr. Innensechskant - Senkkopfschraube	Dimension	Material	Gewinde
Art. No Hexagon socket and countersunk screw	Dimension	Material	Thread
456.2040.FSK	20 x 40 mm	V4A	M20 x 2,5 mm



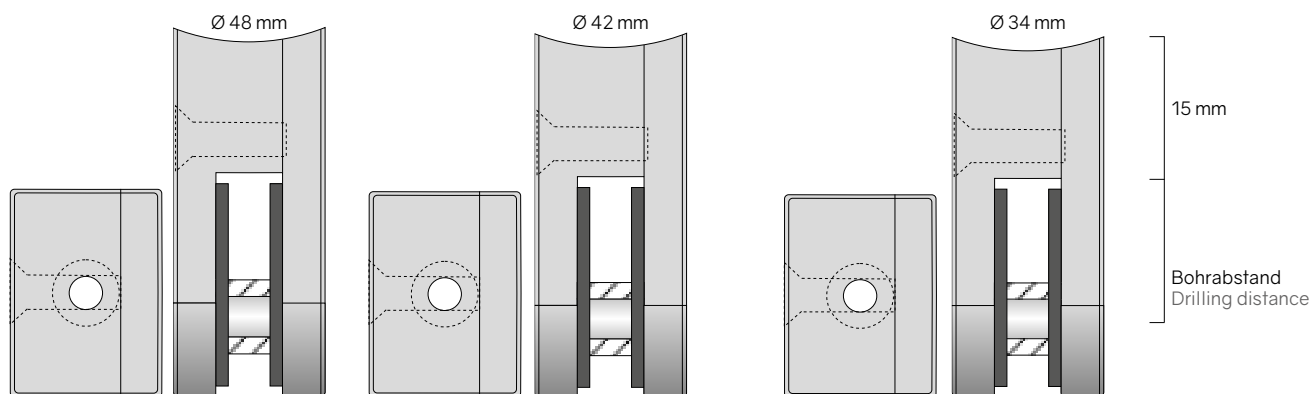
Schildhalter

Sign Holders

SPECIALS

Miniklemmen

Mini Clamps



Art.-Nr. Mini-Klemme mit 2 Gummieinlagen	Rundrohr	Außenmaße	Klemmbereich	Bohrung	Bohrabstand
Art. No. Mini clamp with 2 rubber inserts	Round tube	Outer Dimensions	Clamping area	Bore	Drilling Distance
100.334.05	34 mm	41 x 25 x 16 mm	5 mm	Ø 10 mm	15 mm
100.334.06	34 mm	45 x 25 x 16 mm	6 mm	Ø 10 mm	17 mm
100.334.08	34 mm	49 x 25 x 18 mm	8 mm	Ø 10 mm	21 mm
100.334.10	34 mm	53 x 25 x 19 mm	10 mm	Ø 10 mm	25 mm



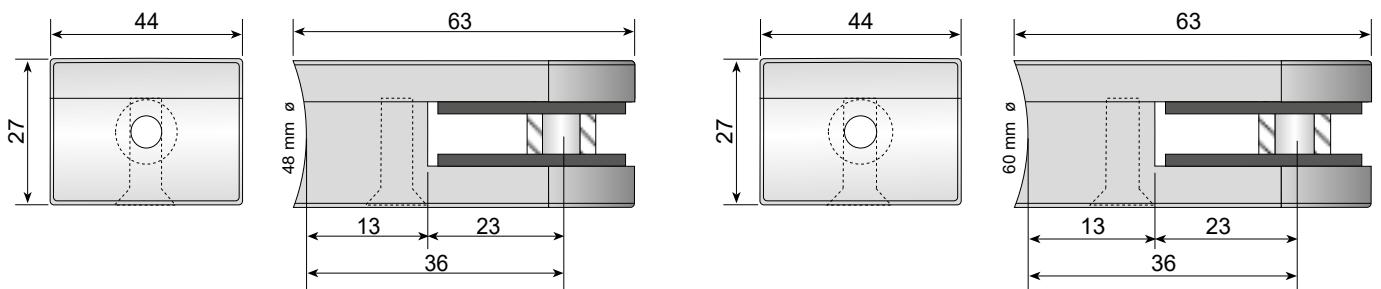
Art.-Nr. Mini-Klemme mit 2 Gummieinlagen	Rundrohr	Außenmaße	Klemmbereich	Bohrung	Bohrabstand
Art. No. Mini clamp with 2 rubber inserts	Round tube	Outer Dimensions	Clamping area	Bore	Drilling Distance
100.342.05	42 mm	41 x 25 x 16 mm	5 mm	Ø 10 mm	15 mm
100.342.06	42 mm	45 x 25 x 16 mm	6 mm	Ø 10 mm	17 mm
100.342.08	42 mm	49 x 25 x 18 mm	8 mm	Ø 10 mm	21 mm
100.342.10	42 mm	53 x 25 x 19 mm	10 mm	Ø 10 mm	25 mm



Art.-Nr. Mini-Klemme mit 2 Gummieinlagen	Rundrohr	Außenmaße	Klemmbereich	Bohrung	Bohrabstand
Art. No. Mini clamp with 2 rubber inserts	Round tube	Outer Dimensions	Clamping area	Bore	Drilling Distance
100.348.05	48 mm	41 x 25 x 16 mm	5 mm	Ø 10 mm	15 mm
100.348.06	48 mm	45 x 25 x 16 mm	6 mm	Ø 10 mm	17 mm
100.348.08	48 mm	49 x 25 x 18 mm	8 mm	Ø 10 mm	21 mm
100.348.10	48 mm	53 x 25 x 19 mm	10 mm	Ø 10 mm	25 mm

Maxi-Klemmen

Maxi Clamps



Art.-Nr. Maxi-Klemme mit 2 Gummieinlagen	Rundrohr	Materialstärke	Lochbohrung	Bohrabstand
Art. No. Maxi clamp with 2 rubber inserts	Round tube	Thickness	Bore hole	Drilling Distance
100.548.08	48 mm	8 mm	Ø 10–13 mm	21 mm
100.548.10	48 mm	10 mm	Ø 10–13 mm	21 mm



Art.-Nr. Maxi-Klemme mit 2 Gummieinlagen	Rundrohr	Materialstärke	Lochbohrung	Bohrabstand
Art. No. Maxi clamp with 2 rubber inserts	Round tube	Thickness	Bore hole	Drilling Distance
100.560.08	60 mm	8 mm	Ø 10–13 mm	21 mm
100.560.10	60 mm	10 mm	Ø 10–13 mm	21 mm



Schildhalter

Sign Holders

SPECIALS

Rohrverbinder

Tubular Fittings



Rohrverbinder mit flachem Verbindungsstift zur Schildmontage
Tube connector with flat connection pin for signs mounting

Art.-Nr. Rohrverbinder mit flachem Verbindungsstift	Durchmesser	Materialstärke	für Rundrohr	Lochbohrung	Schraube
Art. No. Tube connector with flat connection pin	Diameter	Thickness	for round tube	Bore hole	Screw
100.050	Ø 25 mm	10 mm	Ø 48 mm	Ø 10 mm	452.516
100.051	Ø 25 mm	10 mm	Ø 60 mm	Ø 10 mm	452.516
100.052	Ø 25 mm	10 mm	Ø 42 mm	Ø 10 mm	452.516
100.053	Ø 25 mm	8 mm	Ø 42 mm	Ø 10 mm	452.516



Rohrverbinder mit gewölbtem Verbindungsstift zur Schildmontage
Tube connector with rounded connection pin for signs mounting

Art.-Nr. Rohrverbinder mit gewölbtem Verbindungsstift	Durchmesser	Materialstärke	für Rundrohr	Lochbohrung	Schraube
Art. No. Tube connector with rounded connection pin	Diameter	Thickness	for round tube	Bore hole	Screw
100.150	Ø 25 mm	10 mm	Ø 48 mm	Ø 10 mm	452.516
100.151	Ø 25 mm	10 mm	Ø 60 mm	Ø 10 mm	452.516
100.152	Ø 25 mm	10 mm	Ø 42 mm	Ø 10 mm	452.516
100.153	Ø 25 mm	8 mm	Ø 42 mm	Ø 10 mm	452.516



Rohrverbinder mit flachem Verbindungsstift zur Schildmontage
Tube connector with flat connection pin for signs mounting

Art.-Nr. Rohrverbinder mit flachem Verbindungsstift	Durchmesser	Materialstärke	für Rundrohr	Lochbohrung	Schraube
Art. No. Tube connector with flat connection pin	Diameter	Thickness	for round tube	Bore hole	Screw
100.050.A	Ø 25 mm	10 mm	Ø 48 mm	Ø 10 mm	452.516
100.051.A	Ø 25 mm	10 mm	Ø 60 mm	Ø 10 mm	452.516
100.052.A	Ø 25 mm	10 mm	Ø 42 mm	Ø 10 mm	452.516
100.053.A	Ø 25 mm	8 mm	Ø 42 mm	Ø 10 mm	452.516



2-teiliger drehbarer Rohrverbinder inkl. Senkkopfschraube und 4 Gummistanzteilen
2-piece rotatable pipe connector incl. countersunk head screw and 4 rubber parts

Art.-Nr. 2-teiliger drehbarer Rohrverbinder	Durchmesser	Klemmbereich	Ø Rohr	Bohrung	Bohrabstand
Art. No. 2-piece rotatable pipe connector	Diameter	Clamping area	Ø Tube	Bore	Drilling distance
100.323.34	Ø 18 mm	1-6 mm	34 mm	Ø 6 mm	10 mm
100.323.42	Ø 18 mm	1-6 mm	42 mm	Ø 6 mm	10 mm
100.323.48	Ø 18 mm	1-6 mm	48 mm	Ø 6 mm	10 mm
100.325.60	Ø 25 mm	1-6 mm	60 mm	Ø 6 mm	10 mm

Art.-Nr.	Durchmesser	Distanz	für Rundrohr
Art. No.	Diameter	Distance	for round tube
100.353	Ø 25 mm	18 mm	Ø 34, Ø 42 mm
100.354	Ø 25 mm	18 mm	Ø 48 mm
100.355	Ø 25 mm	18 mm	Ø 60 mm

Rohr/Wandverbinder zur Montage an Wänden oder auf ebenem Grund

Pipe/wall connector for mounting on walls or on even surface



Art.-Nr.	Durchmesser	Bohrloch	Schraube
Art. No.	Diameter	Bore hole	Screw
100.356	Ø 34 mm	6,5 mm	451.620

Rohr/Quertraversverbinder zur Befestigung von Quertraversen an Rundrohren

Pipe/cross spacer for fastening crosspieces to round tubes



Schildhalter

Sign Holders

Art.-Nr.	Kopf	Materialstärke	für Rundrohr	Bohrung	inkl. Schraube
Art. No.	Head	Thickness	for round tube	Bore	incl. screw
100.025	Ø 18 mm	8 mm	Ø 42 mm	Ø 13 mm	456.412.FSK
100.027	Ø 18 mm	8 mm	Ø 48 mm	Ø 13 mm	456.412.FSK
100.029	Ø 18 mm	8 mm	Ø 60 mm	Ø 13 mm	456.412.FSK
100.024	Ø 18 mm	10 mm	Ø 42 mm	Ø 13 mm	456.412.FSK
100.026	Ø 18 mm	10 mm	Ø 48 mm	Ø 13 mm	456.412.FSK
100.028	Ø 18 mm	10 mm	Ø 60 mm	Ø 13 mm	456.412.FSK



ClassicLine mit flachem Kopf für Rundrohre inkl. 2 Acryllagern und seitlicher Madenschraube
ClassicLine with flat head for round tubes incl. 2 acrylic bearings and lateral grub screw

Art.-Nr.	Kopf	Materialstärke	für Rundrohr	Bohrung	inkl. Schraube
Art. No.	Head	Thickness	for round tube	Bore	incl. screw
100.125	Ø 18 mm	8 mm	Ø 42 mm	Ø 13 mm	456.412.FSK
100.127	Ø 18 mm	8 mm	Ø 48 mm	Ø 13 mm	456.412.FSK
100.129	Ø 18 mm	8 mm	Ø 60 mm	Ø 13 mm	456.412.FSK
100.124	Ø 18 mm	10 mm	Ø 42 mm	Ø 13 mm	456.412.FSK
100.126	Ø 18 mm	10 mm	Ø 48 mm	Ø 13 mm	456.412.FSK
100.128	Ø 18 mm	10 mm	Ø 60 mm	Ø 13 mm	456.412.FSK



ClassicLine mit gewölbtem Kopf für Rundrohre inkl. 2 Acryllagern und seitlicher Madenschraube
ClassicLine with rounded head for round tubes incl. 2 acrylic bearings and lateral grub screw

Schildhalter

Sign Holders

SPECIALS

Komponenten für MyTrack Schienensystem

Components for MyTrack Rail Systems



Schienenprofil Aluminium eloxiert Edelstahllook

Rail Profile Aluminum Anodized Stainless Steel Look



Art.-Nr.	Länge	Höhe	Nutenbreite	Breite
Art. No.	Length	Height	Groove width	Width
191.0500	500 mm	10 mm	5 mm	20 mm
191.0750	750 mm	10 mm	5 mm	20 mm
191.1000	1000 mm	10 mm	5 mm	20 mm
191.1250	1250 mm	10 mm	5 mm	20 mm
191.1500	1500 mm	10 mm	5 mm	20 mm
191.1750	1750 mm	10 mm	5 mm	20 mm
191.2000	2000 mm	10 mm	5 mm	20 mm

Befestigungsstücke Edelstahl ein- oder zweiseitig zur Montage der Schienenprofile

Stainless Steel Fixings one or two-sided for Mounting the Rail Profiles



Art.-Nr.	Länge	Breite	Höhe	Bohrung
Art. No.	Length	Width	Height	Bore
101.096	25 mm	20 mm	10 mm	Ø 8 mm
101.099	30 mm	20 mm	10 mm	Ø 8 mm

Nutensteine mit gefederter Klemmkugel

Slot Nuts with Spring-loaded Clamping Ball

Art.-Nr.	Länge	Breite	Höhe	Gewinde
Art. No.	Length	Width	Height	Thread
101.097	12 mm	8 mm	4,2 mm	M4
101.098	12 mm	8 mm	4,2 mm	M5



Messing-Dübel und Edelstahl-Innensechskantschraube M8

Brass Dowels and Stainless Steel Hexagon Socket Screw M8

Art.-Nr.	Länge	Material	Ø
Art. No.	Length	Material	Ø
456.835.FZK	35 mm	V4A	8 mm
400.208	28 mm	Messing	10 mm



Edelstahl-Halter zur Befestigung der Schilder

Stainless Steel Sign Holders for fixing signs

Art.-Nr.	Kopf	Klembereich	Wandabstand	Bohrung
Art. No.	Head	Clamping Range	Wall Clearance	Bore
190.013	Ø 13 mm	3 - 10 mm	15 mm	Ø 10 mm
190.018	Ø 18 mm	3 - 10 mm	20 mm	Ø 13 mm

