

Schlauchschellen

Band- und Schraubengehäuse rostfreier Chromstahl 1.4016. Sechskantschraube Stahl verzinkt, Bandgewinde geprägt. Bessere Druckfestigkeit durch hohes Schraubanzugsdrehmoment. Glatte Bandinnenseiten mit hochgestellten Kanten. Nach DIN 3017, W2



W4 und W5, komplett rostfrei, liefern wir auf Anfrage.

Schellen mit Sechskantschraube. I 9 mm

R+M Nr.	VPE	Ø	R+M Nr.	VPE	Ø
735 10	1	8 - 12 mm	735 101 00	100	8 - 12 mm
735 20	1	10 - 16 mm	735 201 00	100	10 - 16 mm
735 30	1	12 - 20 mm	735 301 00	100	12 - 20 mm
735 40	1	16 - 25 mm	735 401 00	100	16 - 25 mm
735 50	1	20 - 32 mm	735 501 00	100	20 - 32 mm
735 60	1	25 - 40 mm	735 601 00	100	25 - 40 mm
735 70	1	32 - 50 mm	735 701 00	100	32 - 50 mm
735 80	1	50 - 70 mm	735 801 00	100	50 - 70 mm

Gelenkbolzenschelle

Gelenkbolzenschelle, vollständig aus rostfreiem Stahl X5CrNi1810. Nach DIN 1.4301/AISI 304



Schellen mit Sechskantkopfschraube. W4. I 20 mm

R+M Nr.	VPE	Ø	R+M Nr.	VPE	Ø
736 029 401	1	29 - 31 mm	736 032 401	1	32 - 35 mm

Wandhalter

Schlauchhalter



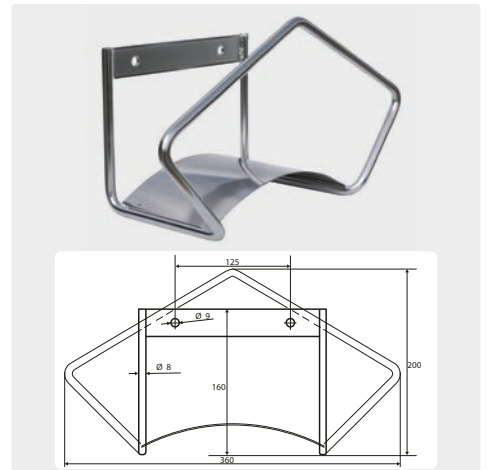
Fassungsvermögen 1/2" = 40 m - 3/4" = 30 m.
Lochabstand 140 mm.
B x H x T = 260 x 170 x 170 mm

R+M Nr.	M
110 00	Kunststoff



Fassungsvermögen 1/2" = 40 m - 3/4" = 30 m.
Lochabstand 140 mm.
B x H x T = 280 x 140 x 130 mm

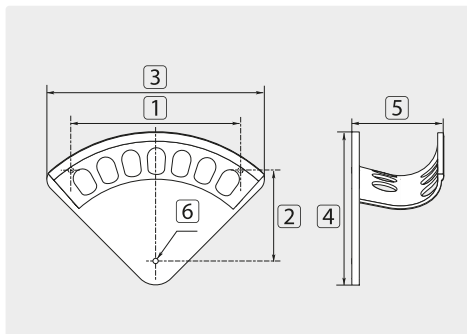
R+M Nr.	M
110 05	Stahl pulverbeschichtet



Fassungsvermögen 1/2" = 40 m - 3/4" = 30 m.
Lochabstand 125 mm.
B x H x T = 360 x 200 x 170 mm

R+M Nr.	M
110 06	Edelstahl 1.4301

Schlauchhalter Aluminium



R+M Nr.	TYP	Fassungsvermögen	1	2	3	4	5	6
110 01	S	1/4" = 30 m - 3/8" = 20 m	155	77	188	145	70	Ø 5,5
110 02	M	3/8" = 30 m - 1/2" = 20 m	255	107	266	200	108	Ø 6,0
110 03	L	1/2" = 30 m - 3/4" = 20 m	272	145	348	255	143	Ø 8,0
110 031	XL	3/4" = 30 m - 1" = 20 m	366	162	417	307	187	Ø 10,0

Bürstenhalter



Geeignet für alle Bürsten.
Lochabstand 202 mm.
B x H x T = 250 x 90 x 100 mm

R+M Nr.	M
108 290 30	Edelstahl