

Walraven BISOFIX® 88 Kälteschellen

(D0540)

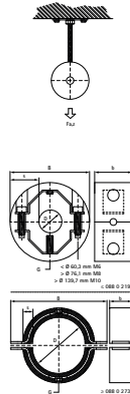
für isolierte Rohre



0880060



0880273



Besonderes & Eigenschaften

- Zweischraubenschelle integriert in PUR-Hartschaum
- zur Befestigung von thermisch isolierten Rohren aus Stahl, Kupfer oder Edelstahl
- durch Kautschukabdichtung keine zusätzliche Verklebung (Dichtpaste) mehr nötig
- dampfdichtes Verkleben von Rohrisolierungen
- geeignet für schwere Anwendungen (z.B. mit größeren Spannweiten), Abfallstapel, etc.
- das Ganze wird für eine bessere Verbindung mit der Rohrisolierung reibungslos abgeschlossen
- eingeschäumter Bügel verhindert Kältebrücken und Korrosionsschutz der Metallteile bei Kondensatbildung
- Material: Schelle aus Stahl; Isolierschale aus PUR
- hervorragende thermische und mechanische Eigenschaften
- Schelle: elektrolytisch verzinkt
- Gebrauchstemperatur: -50°C bis +105°C

Produktnummer	Rohr-Außendurchmesser	Anschlussgewinde	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamttiefe	Material Breite x Material Dicke	Größe der Schraube	Maximal zulässige Belastung Faz
Kennzeichnung	D	G	W x H x DtT	MW x MT	ds	Fa,z
Einheit	(mm)		(mm) x (mm) x (mm)	(mm) x (mm)		(N)
0880015	15.80	M8/M10/G½"	75 x 75 x 40	40 x 30	M6	290
0880018	18	M8/M10/G½"	78 x 78 x 40	40 x 30	M6	300
0880021	21.30	M8/M10/G½"	81 x 81 x 40	40 x 30	M6	360
0880022	22	M8/M10/G½"	82 x 82 x 40	40 x 30	M6	370
0880027	26.90	M8/M10/G½"	87 x 87 x 40	40 x 30	M6	450
0880028	28	M8/M10/G½"	88 x 88 x 40	40 x 30	M6	470
0880033	33.70	M8/M10/G½"	93 x 93 x 40	40 x 30	M6	570
0880035	35	M8/M10/G½"	95 x 95 x 40	40 x 30	M6	590
0880042	42.40	M8/M10/G½"	102 x 102 x 40	40 x 30	M6	710
0880048	48.30	M8/M10/G½"	108 x 108 x 40	40 x 30	M6	810
0880054	54	M8/M10/G½"	114 x 114 x 40	40 x 30	M6	910
0880057	57	M8/M10/G½"	117 x 117 x 40	40 x 30	M6	960
0880060	60.30	M8/M10/G½"	120 x 120 x 50	50 x 30	M6	1270
0880076	76.10	M8/M10/G½"	136 x 136 x 50	50 x 30	M8	1600
0880089	88.90	M8/M10/G½"	149 x 149 x 60	50 x 30	M8	1870
0880108	108	M8/M10/G½"	188 x 188 x 60	40 x 60	M8	2720
0880114	114.30	M8/M10/G½"	195 x 195 x 60	40 x 60	M8	2880
0880133	133	M8/M10/G½"	213 x 213 x 60	40 x 60	M8	3350
0880139	139.70	M8/M10/G½"	220 x 220 x 60	40 x 60	M10	3520
0880159	159	G½"-M12	240 x 240 x 60	40 x 60	M10	4010
0880168	168.30	G½"-M12	250 x 250 x 60	40 x 60	M10	4240
0880219	219.10	M16/G¾"	340 x 340 x 100	100 x 60	M10	9200
0880273	273.20	M16	450 x 100 x 393	100 x 60	M16	11470
0880324	324.30	M20	576 x 448 x 100	100 x 60	M16	13600