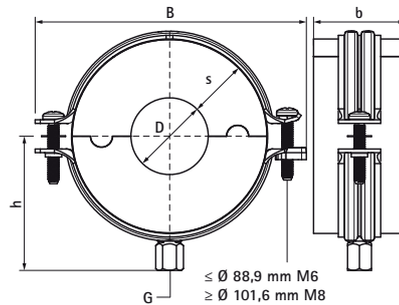


Walraven BISOFIX® E32 Kälteschellen

(D0513)

für isolierte Rohre



Besonderes & Eigenschaften

- Isolierte Rohrhalterung mit Rohrschelle Walraven Bifix® G2
- Schelle mit Sicherheitsschnellverschluss
- zur Befestigung von thermisch isolierten Rohren aus Stahl, Kupfer oder Edelstahl
- dampfdichtes Verkleben von Rohrisolierungen
- Stoßflächen der Isolierschale bei Montage waagrecht ausrichten und verkleben (um Zug- und Druckkräfte zu verhindern)
- mit selbstklebender PVC-Überlappung zum leichten Verschluss des Rohrträgers
- Material: Schelle aus Stahl; Isolierschale aus Elastomerkautschuk, mit PIR-Kern und Dampfsperre ummantelt
- enthält kein FCKW, HFCKW, Formaldehyd oder Cadmium
- Das Produkt ist Teil des Walraven BIS UltraProtect® 1000 Systems
- ein System für Installationen im Innen- und Außenbereich
- Walraven Bifix® G2 Rohrschelle: Oberflächenschutz: hält min. 1.000 Stunden Salzsprühnebeltest (max. 5% Rotrost) nach ISO 9227 stand
- Gebrauchstemperatur: -45 °C bis +105 °C

Produktnummer	Rohr-Außendurchmesser	Rohrdurchmesser Imperial	DN	Anschlussgewinde	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamtlänge	Dicke der Isolierung	Maximal zulässige Belastung Faz
Kennzeichnung	D	D	D	G	W x H x L	Is	Fa,z
Einheit	(mm)	(in)			(mm) x (mm) x (mm)	(mm)	(N)
22115012	12			M8/M10	118 x 98 x 50	31.70	100
22115015	16			M8/M10	125 x 102 x 50	32	100
22115018	18			M8/M10	125 x 102 x 50	30.20	100
22115022	22			M8/M10	134 x 111 x 50	32	100
22115028	28			M8/M10	142 x 123 x 50	35	100
22115035	35	1	DN 25	M8/M10	155 x 134 x 50	37	100
22115042	42	1¼	DN 32	M8/M10	148 x 131 x 50	32	150
22115054	54			M8/M10	164 x 143 x 50	32	225
22115060	60	2	DN 50	M8/M10	172 x 149 x 50	32.30	350
22115064	64			M8/M10	172 x 155 x 50	33	350
22115076	76	2½	DN 65	M8/M10	189 x 168 x 50	33.70	575
22115089	89	3	DN 80	M8/M10	201 x 179 x 50	32.20	875
22115114	114	4	DN 100	M8/M10	229 x 209 x 50	33.70	1250