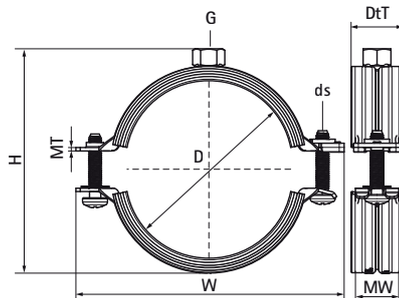


Walraven Bifix® G2 mit Einlage (M10) (BUP1000)

(A0572)

für Stahl-, Kupfer-, Gusseisen-, Kunststoff- und Mehrschichtverbundrohre



Besonderes & Eigenschaften

- Zweischaubenschelle
- Sicherheitsschnellverschluss; kann mit einer Hand geschlossen werden
- zweikomponentige Schallschutzeinlage aus EPDM bietet verbesserte Haft- und Montageeigenschaften
- Rohr liegt nach Anzug der Verschlusschraube auf weichem Teil der Einlage auf, um optimale Schallschutzwerte zu gewährleisten.
- Material: Stahl
- Walraven BIS UltraProtect® 1000 Systemtechnologie
- ein System für Installationen im Innen- und Außenbereich
- besteht min. 1.000 Std. Salzsprühtest nach DIN ISO 9227
- Schallschutzeinlage aus EPDM-Gummi mit Schallschutz nach DIN 4109
- Schallschutz nach DIN EN ISO 3822-1 bis zu 23 dB(A) Einfügungsdämpfung



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)
31285014	10 - 14	M10	59 x 34 x 24	20 x 1.25	M6	800
31285019	15 - 19	M10	63 x 38 x 24	20 x 1.25	M6	800
31285023	20 - 23	M10	68 x 43 x 24	20 x 1.25	M6	800
31285028	25 - 28	M10	74 x 49 x 24	20 x 1.25	M6	800
31285035	31 - 35	M10	80 x 59 x 24	20 x 1.25	M6	800
31285039	36 - 39	M10	84 x 63 x 24	20 x 1.25	M6	800
31285045	40 - 45	M10	91 x 68 x 24	20 x 1.25	M6	800
31285052	48 - 52	M10	97 x 75 x 24	20 x 1.25	M6	800
31285058	54 - 58	M10	104 x 85 x 24	20 x 1.25	M6	800
31285064	60 - 64	M10	109 x 93 x 24	20 x 1.25	M6	800
31285070	66 - 70	M10	118 x 101 x 24	20 x 1.50	M6	1000
31285079	75 - 79	M10	125 x 107 x 24	20 x 1.50	M6	1000
31285083	80 - 83	M10	132 x 114 x 24	20 x 1.50	M6	1000
31285091	88 - 91	M10	142 x 124 x 27	23 x 2	M6	1800
31285097	92 - 97	M10	148 x 128 x 27	23 x 2	M6	1800
31285105	100 - 105	M10	155 x 135 x 27	23 x 2	M6	1800
31285115	108 - 115	M10	164 x 147 x 27	23 x 2	M6	1800
31285130	125 - 130	M10	181 x 164 x 27	23 x 2	M6	1800
31285140	133 - 140	M10	189 x 172 x 27	23 x 2	M6	1800
31285160	152 - 160	M10	209 x 190 x 27	23 x 2	M6	1800
31285169	165 - 169	M10	225 x 203 x 29	25 x 2.50	M8	2500
31285180	176 - 180	M10	238 x 215 x 29	25 x 2.50	M8	2500
31285200	192 - 200	M10	257 x 233 x 29	25 x 2.50	M8	2500
31285210	205 - 210	M10	269 x 247 x 29	25 x 2.50	M8	2500
31285225	219 - 225	M10	283 x 260 x 29	25 x 2.50	M8	2500