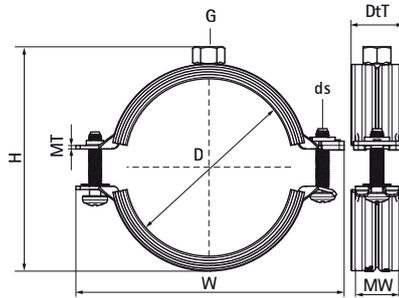


Walraven Bifix® G2 Zweischrauben-Rohrschelle mit Einlage | M10 (BUP)

(A0572)

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



Besonderes & Eigenschaften

- Zweischraubenschelle
- 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. Salzsprühstest nach DIN ISO 9227
- Schallschutzeinlage aus EPDM-Gummi nach DIN 4109
- Schallschutz nach DIN EN ISO 3822-1 bis zu 23 dB(A) Einfügungsdämpfung

Produktnummer	Rohr- Außen- durch- messer	DN	Rohr- durch- messer Zoll	Anschlussge- winde	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamttiefe	Material Breite x Materialstärke	Verschluss- schraube	Zulassungen	Max. zu- lässige Last (Fa,z)
<i>Kennzeichnung</i>	<i>D</i>	<i>D</i>	<i>D</i>	<i>G</i>	<i>W x H x DtT</i>	<i>MW x MT</i>	<i>ds</i>		<i>Fa,z</i>
<i>Einheit</i>	<i>mm</i>		<i>"</i>		<i>mm x mm x mm</i>	<i>mm x mm</i>			<i>N</i>
31285160	152 - 160	-	-	M10	209 x 190 x 27	23 x 2	M6	RAL-GZ 655/B ITB (KOT) ISO 3822-1	1.800
31285169	165 - 169	DN 150	6	M10	225 x 203 x 29	25 x 2,5	M8	RAL-GZ 655/B ITB (KOT) ISO 3822-1	2.500
31285180	176 - 180	-	-	M10	238 x 215 x 29	25 x 2,5	M8	RAL-GZ 655/B ITB (KOT) ISO 3822-1	2.500
31285200	192 - 200	-	-	M10	257 x 233 x 29	25 x 2,5	M8	RAL-GZ 655/B ITB (KOT) ISO 3822-1	2.500
31285210	205 - 210	-	-	M10	269 x 247 x 29	25 x 2,5	M8	RAL-GZ 655/B ITB (KOT) ISO 3822-1	2.500
31285225	219 - 225	DN 200	8	M10	283 x 260 x 29	25 x 2,5	M8	RAL-GZ 655/B ITB (KOT) ISO 3822-1	2.500