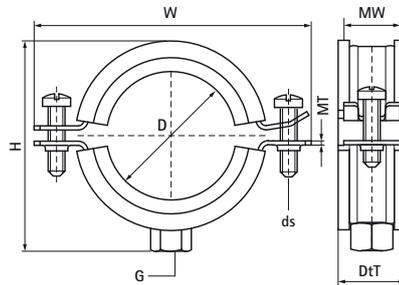


Walraven BISMAT® 2000 Zweischrauben-Rohrschelle | M10 (ev)

(A0525)

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



Besonderes & Eigenschaften

- Zweischraubenschelle
- Mit Walraven BISMAT® Schnellverschluss-System
- Material: Stahl
- Elektrolytisch verzinkt
- Schallschutzeinlage aus EPDM-Gummi nach DIN 4109
- Schallschutz nach DIN EN ISO 3822-1 bis zu 23 dB(A) Einfügungsdämpfung
- Erfüllt die Brandschutzanforderungen der MLAR/LAR/RbALei



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>
3423168	159 - 168	DN 150	6	M10	231 x 198 x 25	25 x 3	M8	ITB (KOT) CE ETA	1.220
3423210	200 - 210	-	-	M10	273 x 239 x 25	25 x 3	M8	ITB (KOT) CE ETA	1.220
3423219	210 - 219	DN 200	8	M10	284 x 250 x 25	25 x 3	M8	ITB (KOT) CE ETA	1.220