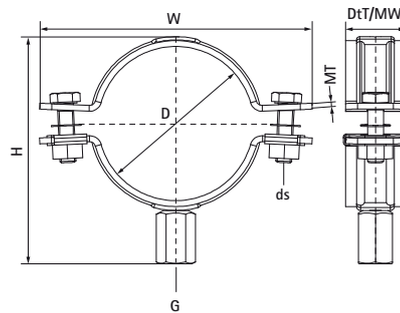


Walraven Schwerlastschellen HD500 (M10/12) (Schwarz)

(B1041)

für Stahl- und Edelstahlrohre, einschließlich Löschwasserleitungen



Besonderes & Eigenschaften

- zweiteilige Schelle mit zwei Verschlusschrauben
- bis 5": Verschlussmuttern fest in einer Kunststoffhalterung
- schwere Ausführung
- Verschlusschrauben mit Antiverlustscheibe gesichert
- mit 360° CO₂-geschweißter Anschlussmutter
- geeignet für die Befestigung von Löschwasserleitungen
- mit M10/12 Kombigewindeanschluss für mehr Flexibilität
- geeignet für Edelstahlrohre; Epoxidpulverbeschichtung verhindert Kontaktkorrosion zwischen Schelle und Rohr
- Oberflächenbeschichtung:
- schwarze (RAL 9005) Epoxidpulverbeschichtung (60 µm)
- Walraven BIS UltraProtect® 1000 Systemtechnologie
- ein System für Installationen im Innen- und Außenbereich
- besteht min. 1.000 Std. Salzsprühstest nach DIN ISO 9227
- auf Brandsicherheit geprüft



Produktnummer	Rohr-Außendurchmesser	Anschlussgewinde	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamttiefe	Material Breite x Material Dicke	Größe der Schraube	Maximal zulässige Belastung Faz
<i>Kennzeichnung</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>(mm) x (mm) x (mm)</i>	<i>(mm) x (mm)</i>		<i>(N)</i>
3304B078	72 - 78	M8/M10	137 x 115 x 32.30	30 x 3	M8	4000
3304B092	86 - 92	M8/M10	151 x 129 x 32.30	30 x 3	M8	4000
3304B116	108 - 116	M8/M10	175 x 153 x 32.30	30 x 3	M8	4000