

Walraven Schwerlastschelle HD500 schwarz (M10/12)

(B 10 41)

für Stahl- und Edelstahlrohre, einschließlich Feuerlöschleitungen 72 - 116 mm



Vorteile und Eigenschaften

- geeignet für Edelstahlrohre; Epoxidpulverbeschichtung verhindert Kontaktkorrosion zwischen Schelle und Rohr
- geeignet für Feuerlöschleitungen (DIN1988-600)
- mit M10/12 Kombigewindeanschluss für mehr Flexibilität
- schwere Ausführung
- mit 360° CO2-geschweißter Anschlussmutter
- Verschlusschrauben mit Antiverlustscheibe gesichert
- Material: Stahl
- 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

Art.Nr.	D (mm)	D (")	DN	G	B (mm)	H (mm)	h (mm)	b x s (mm)	cs	F _{a,z} (N)	VPE 1	Gew / 1 Einh (g)
3304B078	72 - 78	2½	65	M10/12	137	115	71,0	30 x 3,0	M8	4.000	25	292.00
3304B092	86 - 92	3	80	M10/12	151	129	78,0	30 x 3,0	M8	4.000	25	339.00
3304B116	108 - 116	4	100	M10/12	175	153	90,0	30 x 3,0	M8	4.000	25	370.00

