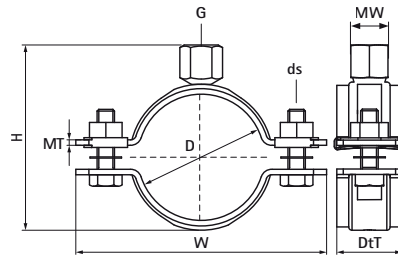


## Walraven HD500 Schwerlastschelle | 1 (BUP)

(B1019)

Für Stahlrohre



### Besonderes & Eigenschaften

- Zweiteilige Schelle mit zwei Verschlusschrauben
- Schwere Ausführung
- Verschlusschrauben mit Antiverlustscheibe gesichert
- Mit CO<sub>2</sub>-geschweißter Anschlussmutter
- Material: Stahl
- Oberflächenbeschichtung: Walraven BIS UltraProtect® 1000 Systemtechnologie
- Ein System für Installationen im Innen- und Außenbereich
- Besteht min. 1.000 Std. Salzsprühnebeltest nach DIN ISO 9227
- Separat verfügbar: Schallschutzeinlage aus Silikongummi (rot-braun), hitzebeständig bis +200 °C (A 35 15)



Produktnummer	DN	Rohrdurchmesser (Zoll)	Anschlussgewinde	Gesamthöhe	Gesamtbreite	Gesamttiefe	Materialbreite	Materialstärke	Schraubengröße	Zulässige Last (Fa,z)	Zulassungen & Zertifikate
Kennzeichnung	D	D	G	H	W	D <sub>t</sub>	MW	MT	d <sub>s</sub>	F <sub>a,z</sub>	
Einheit	"	"		mm	mm	mm	mm	mm		N	
33088169	-	6	G1"	199	240	38	38	4,00	M10	8.200	ITB (KOT), EPD
33088183	-	-	G1"	213	255	38	38	4,00	M10	8.200	ITB (KOT), EPD
33088202	-	-	G1"	232	274	38	38	4,00	M10	8.200	ITB (KOT), EPD
33088227	DN 200	8	G1"	257	299	38	38	4,00	M10	8.200	ITB (KOT), EPD
33088254	-	-	G1"	284	335	38	38	4,00	M12	8.200	ITB (KOT), EPD
33088289	-	-	G1"	319	368	48	48	5,00	M12	12.000	ITB (KOT)
33088325	DN 300	12	G1"	355	404	48	48	5,00	M12	12.000	ITB (KOT), EPD
33088360	DN 350	14	G1"	390	439	48	48	5,00	M12	12.000	ITB (KOT), EPD
33088408	DN 400	16	G1"	438	487	48	48	5,00	M12	12.000	ITB (KOT), EPD
33088458	DN 450	18	G1"	488	538	48	48	5,00	M12	12.000	ITB (KOT), EPD
33088509	DN 500	20	G1"	539	589	48	48	5,00	M12	12.000	ITB (KOT), EPD
33088564	-	-	G1"	594	644	48	48	5,00	M12	12.000	ITB (KOT), EPD