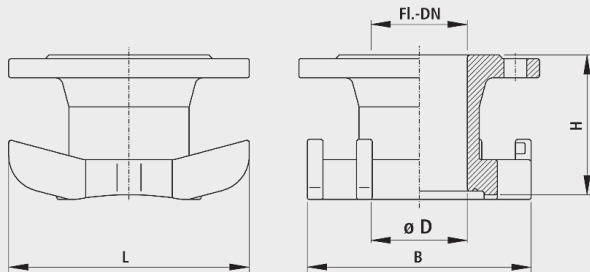


Universal-Anbohrschelle mit Flanschabgang und Doppelbügel, PN 16

3511



Anwendung

- Für Guss-, FZM-, Stahl- und Eternit-Rohre, DN 150 - DN 500.

Eigenschaften

- Betriebstemperatur - max. 40°C
- Druckstufe PN 16

Werkstoff

- Gehäuse
 - Spärguss EN-GJS-400 (GGG 40)
 - EWS-Beschichtung nach GSK, RAL-GZ 662, Schichtdicke min. 250 µm

Achtung

- Rohr-DN bei Bestellung angeben.

		DN (mm)	FL.-DN (mm)	ø D	PN (bar)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Bohrung s-ø max. (mm)	Gewicht (kg)	NPK-Nr. 412
3511080150	1	150-500	80	80	16	200	185	120	77	7.700	261113
3511100200	2	200-500	100	100	16	200	185	120	95	8.300	261114

1 = Dichtung 3170 verwenden

2 = Dichtung 3180 verwenden