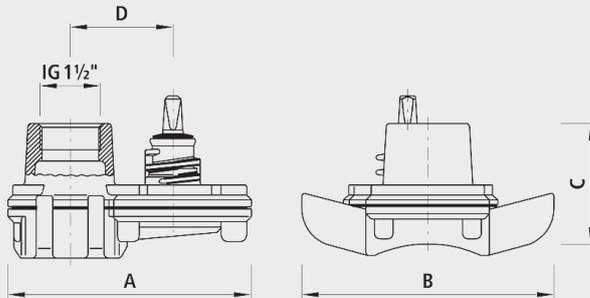


Universal-Anbohrsperrschelle Hawlinger, PN 16

2400



Anwendung

- Für Guss-, FZM-, Stahl- und Eternit-Rohre, DN 65 - DN 500.

Eigenschaften

- Vertikal-Abgang, Innengewinde 1 1/2"
- Betriebstemperatur - max. 40°C
- Druckstufe PN 16
- Integrierter Korrosionsschutz - Metallische, unbeschichtete Gewindeoberflächen in Armaturen führen zu Korrosion und Inkrustation. Die Folge sind reduzierte Durchflussleistungen und hohe Sanierungskosten.

Einbau und Montage

- Betätigungshebel nach dem Anbohrvorgangunter dem Hawlinger verkeilen!

Werkstoff

-

		DN	IG	PN (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Bohrung s-ø max. (mm)	Gewicht (kg)	NPK-Nr. 411
2400050000		65-500	1 1/2"	16	195	200	95	82	35	6.000	867815
2400150000	x	65-500	1 1/2"	16	195	200	95	82	35	6.000	

x = Mit integrierter Entleerfunktion. Nach dem Schliessen der Armatur erfolgt eine selbständige Entleerung.