



Entlüftungsventile Typ "MINI – VENTOUSE"

Trinkwasser

OLD 1225

Funktion

Entlüftung unter Druck stehender Wasserleitungen bei kontrollierter Austrittsgeschwindigkeit.

Vorteile

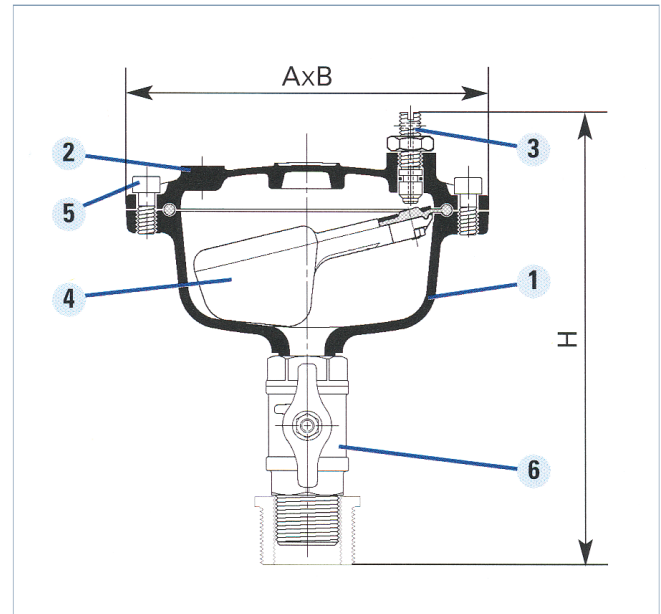
- Absolute Dichtheit auch bei niedrigem Druck
- Kontrollierte Luftaustrittsmenge
- Einfache Überwachung und Wartung mittels Absperrventil

Technische Daten

- Anschluss $\frac{3}{4}$ "
- Betriebsdruck PN 25
- Betriebstemperatur + 10°C bis + 60°C
- Minimaler Druck 0,1 bar

Einbaulage

Vertikal



Modell	PN in bar	DN	A x B in mm	H in mm	Gewicht in kg
Mini-Ventouse	25	G $\frac{3}{4}$ "	135 x 80	140	1,4

Pos.	Bezeichnung	Anzahl	Material
1	Körper	1	Messing
2	Verschlussdeckel	1	Messing
3	Düse	1	Inox
4	Schwimmer	1	Polypropylen
5	Verschraubung	6	Inox
6	Absperrventil	1	Messing vernickelt

Leistungsdaten Entlüftung

Modell	PN in bar	ø Düse in mm	Luftdurchsatz in l/s
Mini -Ventouse	25	1,0	0,15



