Datenblatt



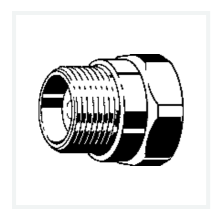


Gasströmungswächter Typ K lageunabhängig Einbauart horizontal/vertikal nach oben

- für Absperrung des Gasflusses wenn der Gasvolumenstrom einen vorgegebenen Wert infolge nichtbestimmungsgemäßen Gasaustrittes überschreitet
- Eingang: R-Gewinde, Ausgang: Rp-Gewinde

Ausstattung Mehrkant mit DVGW-G-Prüfzeichen Modell 2647.2S

Artikel 617 929





Eigenschaften

Höher thermisch belastbar	HTB	650 °C/30 min
Betriebsdruck	BD	15-100 mbar
Außengewinde kegelig	R	2
Innengewinde zylindrisch	Rp	2
Gasvolumenstrom	VGas	10
Gewicht	810 g	
Volumen	497,28 cm ³	
Werkstoff	Messing	