

Seppelfricke SEPP Gas Gasströmungswächter Typ K i/a Rp1"xR1" (DN25) 2,5m³/h

- Stahl
- Fließrichtung von oben nach unten
- MOP5/GT1-HTB
- Betriebsdruck 15 bis 100 mbar
- Eingangsseitig mit Innengewinde, Ausgangs-
seitig mit Außengewinde

SEPP Gas Gasströmungswächter aus Stahl, verzinkt. Für Gase nach DVGW-Arbeitsblatt G 260. DVGW-Zulassungsnummer für Gasinstallationen: DG-4360CL0285. MOP5/PN1 HTB. Dimension DN 20 bis 50. Nenndurchfluss von 2,5m³/h bis 16m³/h. Fließrichtung von unten nach oben oder von oben nach unten. Auch als Zählerverschraubung für Zweirohr-Gaszähler.

Produktanwendung:

Erdgas



Nummer 0210375

Type 5444

Produkteigenschaften

Nenndurchmesser	1 Zoll (25)
Anschluss	Innengewinde zylindrisch (BSPP)
Gaszulassung QA	✗