

Dreiweg-Zonenventil, Innengewinde, PN16, DN25, kvs 5, kvs Bypass 3,5

Technical details:

- Hub: 2.5 mm
 - Leckrate: 0...0.05 % vom kvs
 - Leckrate Bypass: 2...5 % vom kvs
 - DN: 25
 - kvs: 5 m³/h
 - Medium: Wasser , Wasser mit Frostschutz
 - Mediumtemperatur: 1...110 °C
 - Ventilkennlinie: Nichtlinear
 - Betriebsdruck zulässig: 1600 kPa
 - Werkstoff Ventilkörper: Pressmessing
 - Werkstoff Innengarnitur: Nichtrostender Stahl, Messing
 - Nenndruck / PN Klasse: PN 16
 - Anschluss-gewinde: Rp 1"
 - SFA..
- Δp_{\max} : 250 kPa
- STA..
- Δp_{\max} : 150 kPa
- Garantie: 60 Monate

Typ	Artikel-Nr.	Preis
VXI46.25/2	S55249-V111	