

Kugelhahn
VAPB-1-F-40-F0304
Teilenummer: 534306

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Konstruktiver Aufbau	2-Wege-Kugelhahn
Betätigungsart	mechanisch
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Leitungseinbau
Anschluss Armatur	Rp1
Schaltstellungsanzeige	Schlitzzrichtung = Durchflussrichtung
Flanschbohrbild	F03 F04
Innen-Ø	25 mm
Nennweite DN	25
Ventilfunktion	2/2
Strömungsrichtung	reversibel
Nenndruck Armatur PN	40
Losbrechmoment bei Druckdifferenz Nenndruck Armatur PN	8.5 Nm
Losbrechmoment bei Druckdifferenz 1 MPa (10 bar, 145 psi)	7.2 Nm
Basierend auf Norm	ISO 5211
Medium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [-:~:] Inerte Gase Wasser neutrale Flüssigkeiten
Mediumstemperatur	-20 °C...150 °C
Durchfluss Kv	70 m³/h
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Werkstoff Gehäuse	Messing, vernickelt

Merkmal	Wert
Werkstoffnummer Gehäuse	2.0402 CW617N
Werkstoff Sitzdichtung	PTFE
Werkstoff Dichtungen	HNBR PTFE
Werkstoff Kugel	Messing hartverchromt
Werkstoffnummer Kugel	2.0402 CW617N
Werkstoff Welle	Messing
Werkstoffnummer Welle	2.0401 CW614N
Produktgewicht	800 g
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung