

# Kugelhahn VZBM-1/4-RP-50-D-2-M-B2B3

Teilenummer: 4405684

FESTO



## Datenblatt

Merkmal	Wert
Konstruktiver Aufbau	2-Wege-Kugelhahn
Betätigungsart	mechanisch
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Leitungseinbau
Anschluss Armatur	Rp1/4
Schaltstellungsanzeige	Schlitzrichtung = Durchflussrichtung
Innen-Ø	10 mm
Nennweite DN	8
Ventilfunktion	2/2
Strömungsrichtung	reversibel
Nenndruck Armatur PN	50
Betätigungsmoment bei Druckdifferenz Nenndruck Armatur	7.5 Nm
Basierend auf Norm	EN 10226-1
Medium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [-:--:] Inerte Gase Wasser - kein Wasserdampf neutrale Flüssigkeiten
Mediumstemperatur	-15 °C...120 °C
Durchfluss Kv	6 m³/h
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Werkstoff Gehäuse	Messing vernickelt
Werkstoffnummer Gehäuse	CW617N
Werkstoff Dichtungen	NBR PTFE
Werkstoff Kugel	Messing verchromt
Werkstoffnummer Kugel	CW617N

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>
Werkstoff Welle	Messing
Werkstoffnummer Welle	CW617N
Produktgewicht	130 g
Zulassung	DVGW Gas DVGW Wasser
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Druckgeräte-Richtlinie
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung