

# Kugelhahn

## VZBM-11/2-RP-40-D-2-M-B2B3

Teilenummer: 4405691

FESTO

Messing manuelle Ausführung, 2/2- Wege, Nennweite 11/2", PN40, Gewinde EN 10226-1.

Für dieses Produkt ist Festo Händler nicht Hersteller.



### Datenblatt

Merkmal	Wert
Konstruktiver Aufbau	2-Wege-Kugelhahn
Betätigungsart	mechanisch
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Leitungseinbau
Anschluss Armatur	Rp1 1/2
Schaltstellungsanzeige	Schlitzzrichtung = Durchflussrichtung
Innen-Durchmesser	40 mm
Nennweite DN	40
Ventilfunktion	2/2
Strömungsrichtung	reversibel
Nenndruck Armatur	40
Betätigungsmoment bei Druckdifferenz Nenndruck Armatur	50 Nm
Basierend auf Norm	EN 10226-1
Medium	Druckluft nach ISO8573-1:2010 [:-:-] Inerte Gase Wasser - kein Wasserdampf neutrale Flüssigkeiten
Mediumstemperatur	-15 ... 120 °C
Durchfluss Kv	156 m <sup>3</sup> /h
Werkstoffhinweis	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
Werkstoff Welle	Messing
Werkstoffnummer Welle	CW617N
Produktgewicht	1.116 g
Zulassung	DVGW Gas DVGW Wasser
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Druckgeräte-Richtlinie
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung