

Kugelhahn

VZBM-11/4-RP-40-D-2-M-B2B3

Teilenummer: 4405690

FESTO

Messing manuelle Ausführung, 2/2- Wege, Nennweite 11/4", 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 1/4
Schaltstellungsanzeige	Schlitzzrichtung = Durchflussrichtung
Innen-Durchmesser	32 mm
Nennweite DN	32
Ventilfunktion	2/2
Strömungsrichtung	reversibel
Nenndruck Armatur	40
Betätigungsmoment bei Druckdifferenz Nenndruck Armatur	37 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	84 m3/h
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten RoHS konform
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	770 g
Zulassung	DVGW Gas DVGW Wasser
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Druckgeräte-Richtlinie
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung