

# Kugelhahn

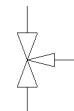
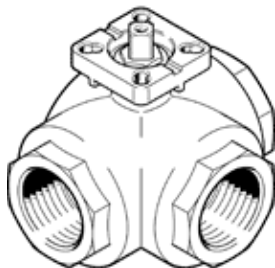
## VZBM-11/4-RP-40-F-3L-F0405-B2B3

Teilenummer: 4451863

FESTO

Messing, 3/2- Wege, Nennweite 11/2", Kopfflansch F0405 PN40, Gewinde EN 10226-1.

Für dieses Produkt ist Festo Händler nicht Hersteller.



### Datenblatt

Merkmal	Wert
Konstruktiver Aufbau	3-Wege-Kugelhahn L-Bohrung
Betätigungsart	mechanisch
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Leitungseinbau
Anschluss Armatur	Rp1 1/4
Schaltstellungsanzeige	Schlitzzrichtung = Durchflussrichtung
Flanschbohrbild	F04 F05
Innen-Durchmesser	32 mm
Nennweite DN	32
Ventilfunktion	3/2
Strömungsrichtung	reversibel
Nenndruck Armatur	40
Losbrechmoment bei Druckdifferenz Nenndruck Armatur PN	16,7 Nm
Basierend auf Norm	EN 10226-1 ISO 5211
Medium	Druckluft nach ISO8573-1:2010 [-:-:-] Inerte Gase Wasser - kein Wasserdampf neutrale Flüssigkeiten
Mediumstemperatur	-20 ... 130 °C
Durchfluss Kv Typ L	121 m <sup>3</sup> /h
Werkstoffhinweis	RoHS konform
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Werkstoff Gehäuse	Messing vernickelt
Werkstoffnummer Gehäuse	CW617N
Werkstoff Dichtungen	HNBR PTFE
Werkstoff Kugel	Messing verchromt
Werkstoffnummer Kugel	CW614N
Werkstoff Welle	Messing
Werkstoffnummer Welle	CW614N
Produktgewicht	3.000 g
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Druckgeräte-Richtlinie
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung