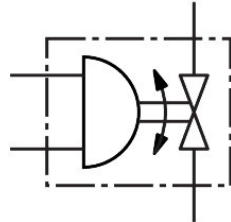


Kugelhahn-Antriebseinheit

VZBM-A-3/4"-RP-25-D-2-B2-PA10

FESTO

Teilenummer: 8070237



Datenblatt

Merkmal	Wert
Konstruktiver Aufbau	2-Wege-Kugelhahn Schwenkantrieb
Betätigungsart	pneumatisch
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Leitungseinbau
Anschluss Armatur	Rp3/4
Schaltstellungsanzeige	Schlitzrichtung = Durchflussrichtung
Nennweite DN	20
Betriebsdruck	5.5 bar...8 bar
Nenndruck Armatur PN	25
Medium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [-:-: Inerte Gase Wasser - kein Wasserdampf neutrale Flüssigkeiten]
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Taupunkt min. 10 °C unterhalb der Umgebungs- und Mediumstemperatur Geölteter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Mediumstemperatur	-15 °C...90 °C
Umgebungstemperatur	-20 °C...80 °C
Durchfluss Kv	28 m³/h
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Werkstoff Gehäuse	Messing, vernickelt
Werkstoffnummer Gehäuse	CW617N
Werkstoff Dichtungen	FPM HNBR PTFE
Werkstoff Kugel	Messing, verchromt
Werkstoffnummer Kugel	CW614N
Werkstoff Welle	Messing
Werkstoffnummer Welle	CW614N

Merkmal	Wert
Produktgewicht	1287 g
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung