

Kugelhahn-Antriebseinheit VZBM-A-1"-RP-25-F-3L-B2-PA20

FESTO

Teilenummer: 8070254



 Allgemeine Einsatzbedingungen

Datenblatt

Merkmal	Wert
Konstruktiver Aufbau	Schwenkantrieb
Betätigungsart	pneumatisch
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Leitungseinbau
Anschluss Armatur	Rp1
Schaltstellungsanzeige	Schlitzrichtung = Durchflussrichtung
Nennweite DN	25
Betriebsdruck	5.5 bar ... 8 bar
Nenndruck Armatur PN	25
Symbol	00995329
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 Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Mediumstemperatur	-20 °C ... 130 °C
Umgebungstemperatur	-20 °C ... 80 °C
Durchfluss Kv Typ L	70 m ³ /h
Werkstoff-Hinweis	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	2584 g
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung