

Datenblatt

Merkmal	Wert
Nennweite	20 mm
Einbaulage	senkrecht
Gebindegröße	1
Konstruktiver Aufbau	Push-Pull-Prinzip
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0.95 bar7 bar
Temperaturabhängiger Betriebsdruck	-0.95 bar10 bar
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Mediumstemperatur	-25 °C75 °C
Umgebungstemperatur	-25 °C70 °C
Produktgewicht	18 g
Pneumatischer Anschluss 1	Steckhülse CQ-28
Pneumatischer Anschluss 2	Steckhülse CQ-28
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Messing