

Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	16
Einstellbereich Schwenkwinkel	60 deg200 deg
Konstruktiver Aufbau	Kolben Kolbenstange
Positionserkennung	für Näherungsschalter
Betriebsdruck	0.3 MPa0.8 MPa 3 bar8 bar 43.5 psi116 psi
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-B1/B2-L
Umgebungstemperatur	-10 °C60 °C
Produktgewicht	166 g
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung und Zentrierhülse
Pneumatischer Anschluss	M5
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR TPE-U(PU)
Werkstoff Gehäuse	Aluminium harteloxiert
Werkstoff Gehäusedeckel	Aluminium eloxiert
Werkstoff Lager	Kunststoff
Werkstoff Scheibe	Aluminium eloxiert
Werkstoff Schrauben	Stahl verzinkt
Funktionsweise	einfachwirkend ziehend