

Zwischenpositionsmodul DADM-DGC-32-A

Teilenummer: 541701

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	32
Einbaulage	beliebig
Positionserkennung	für Näherungsschalter
Betriebsdruck	0.25 MPa...0.8 MPa 2.5 bar...8 bar 36.25 psi...116 psi
Max. Aufprallgeschwindigkeit	3 m/s
Max. Schwenkzeit	100 ms
Wiederholgenauigkeit	0.02 mm
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Umgebungstemperatur	-10 °C...60 °C
Produktgewicht	530 g
Befestigungsart	geklemmt an Zylinder DGC
Pneumatischer Anschluss	QS-4
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Anschlagsschraube	Stahl verzinkt
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung eloxiert
Werkstoff Hebel	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Klammer	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Mutter	Stahl verzinkt
Feinjustage	2 mm
Funktionsweise	doppeltwirkend