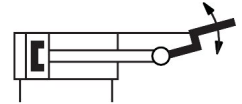


Zwischenpositionsmodul DADM-EP-G6-10

Teilenummer: 1492072

FESTO



 [Allgemeine Einsatzbedingungen](#)

Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	10
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	zwangsgeführter Bewegungsablauf
Positionserkennung	für Näherungsschalter
Symbol	00991270
Betriebsdruck	3 bar ... 6 bar
Max. Aufprallgeschwindigkeit	0.8 m/s
Max. Schwenkzeit	150 ms
Wiederholgenauigkeit	±0,02 mm
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Umgebungstemperatur	0 °C ... 60 °C
Max. Anschlagkraft	500 N
Produktgewicht	154 g
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung und Zentrierhülse
Pneumatischer Anschluss	M3
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	PU
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff Hebel	hochlegierter Stahl rostfrei