

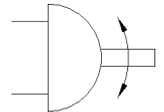
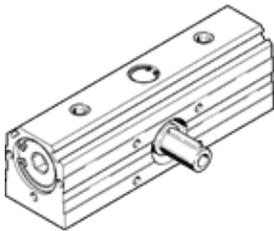
Schwenkantrieb DRQ-16-270-PPVJ-A

Teilenummer: 35202
Auslaufprodukt

FESTO

für Positionserkennung, mit einstellbarer Endlagendämpfung und spielausgleichendem Zahnradgetriebe.

Auslaufotyp. Lieferbar bis 2017. Alternativprodukt siehe Support Portal.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	16
Dämpfungswinkel	72,2 deg
Einstellbereich Schwenkwinkel beidseitig	-4 /+ 4 deg
Schwenkwinkel	270 deg
Dämpfung	PPVJ: Pneumatische Dämpfung, justierbar
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	Zahnstange/Ritzel
Positionserkennung	für Näherungsschalter
Betriebsdruck	2,5 ... 10 bar
Max. Schwenkfrequenz bei 6 bar	2 Hz
Funktionsweise	doppeltwirkend
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7::-]
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C
Theoretisches Drehmoment bei 6 bar	0,5 Nm
Zulässiges Massenträgheitsmoment	0,0002 kgm ²
Produktgewicht	620 g
Befestigungsart	mit Innengewinde
Pneumatischer Anschluss	M5
Werkstoffinformation Antriebswelle	Einsatzstahl
Werkstoffinformation Dichtungen	TPE-U(PU) NBR