Schwenkantrieb DRQ-63- -270-PPVJ-A Teilenummer: 151312 Auslaufprodukt

für Positionserkennung, mit einstellbarer Endlagendämpfung und spielausgleichendem Zahnradgetriebe.

Variante mit wählbarem Schwenkwinkel von 181 bis 269 Grad.

Auslauftyp. Lieferbar bis 2017. Alternativprodukt siehe Support Portal.





FESTO

Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	63
Dämpfungswinkel	65 deg
Einstellbereich Schwenkwinkel beidseitig	-10 /+11 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	0,7 Hz
Funktionsweise	doppeltwirkend
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Umgebungstemperatur	-10 60 °C
Theoretisches Drehmoment bei 6 bar	37 Nm
Zulässiges Massenträgheitsmoment	0,04 kgm2
Produktgewicht	12.200 g
Befestigungsart	mit Innengewinde
Pneumatischer Anschluss	G3/8
Werkstoffinformation Antriebswelle	Einsatzstahl
Werkstoffinformation Dichtungen	TPE-U(PU)