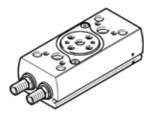
Schwenkantrieb DRRD-12-180-FH-PA Teilenummer: 2282067







Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	12
Dämpfungswinkel	32 deg
Einstellbereich Schwenkwinkel beidseitig	+10 /-100 deg
Schwenkwinkel	180 deg
Dämpfung	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	Zahnstange/Ritzel
Positionserkennung	für Näherungsschalter
Betriebsdruck	3 8 bar
Funktionsweise	doppeltwirkend
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Umgebungstemperatur	-10 60 °C
Theoretisches Drehmoment bei 6 bar	0,8 Nm
Zulässiges Massenträgheitsmoment	0,008 kgm2
Produktgewicht	380 g
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung
	mit Innengewinde
	wahlweise:
Pneumatischer Anschluss	M5
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten
	RoHS konform
Werkstoff Antriebswelle	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Dichtungen	NBR
	TPE-U(PU)
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung
	gleiteloxiert