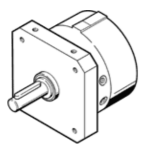
Schwenkmodul DSM-40-270-P

Teilenummer: 152594

FESTO

mit Zapfenwelle und Festanschlag. Diese Antriebe können auf Anfrage mit ATEX-Zulassung geliefert werden. Die Angaben im Datenblatt zu "ATEX-Kennzeichnung", "ATEX-Umgebungstemperatur" und "CE-Zeichen" beziehen sich nur auf Antriebe mit Zulassung.





Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	40
Dämpfungswinkel	2,2 deg
Einstellbereich Schwenkwinkel	0 270 deg
Schwenkwinkel	270 deg
Dämpfung	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Einbaulage	beliebig
Feinjustage	-5 deg
Funktionsweise	doppeltwirkend
Konstruktiver Aufbau	Schwenkflügel
Positionserkennung	ohne
Betriebsdruck	1,5 10 bar
Max. Schwenkfrequenz bei 6 bar	2 Hz
ATEX-Kennzeichnung	II 2 G c T4
ATEX-Umgebungstemperatur	0°C <= Ta <= +60°C
Betriebsmedium	gefilterte Druckluft
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Ex-Schutz-Richtlinie (ATEX)
Umgebungstemperatur	-10 60 °C
Drehmoment bei 6 bar	20 Nm
Produktgewicht	2.600 g
Befestigungsart	mit Innengewinde
Pneumatischer Anschluss	G1/8
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei
Werkstoffinformation Antriebswelle	Stahl
	vernickelt
Werkstoffinformation Dichtungen	TPE-U(PU)
Werkstoffinformation Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung