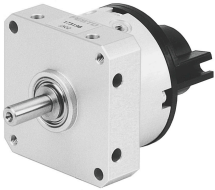


Zwenkaandrijving DSM-8-180-P-A

Artikelnummer: 173198

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Bouwgrootte	8
Dempingshoek	0.5 deg
Zwenkhoek	0 deg...180 deg
Demping	Elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden
Inbouwpositie	Willekeurig
Werking	dubbelwerkend
Constructieve opbouw	Zwenkveugel
Positiedetectie	Voor naderingssensor
Bedrijfsdruk	3.5 bar...8 bar
Max. zwenkfrequentie bij 6 bar	3 Hz
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (in het verdere werking vereist)
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Omgevingstemperatuur	0 °C...60 °C
Theoretisch draaimoment bij 6 bar	0.35 Nm
Toegestaan massastraagheidsmoment	0.0013 kgm ²
Productgewicht	85 g
Bevestigingstype	met inwendige schroefdraad
Pneumatische aansluiting	M3
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal aandrijfjas	Hooggelegeerd roestvast staal
Materiaal afdichtingen	TPE-U(PU)
Materiaal behuizing	Aluminium Geanodiseerd