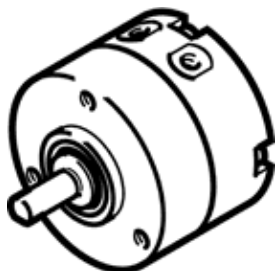


zwenkaandrijving DRVS-6-180-P

Artikelnummer: 1845707

★ Kernprogramma

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	6
Dempingshoek	0,5 deg
Zwaaihoek	0 ... 180 deg
Demping	P: elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden
Inbouwpositie	willekeurig
Werking	dubbelwerkend
Constructieve opbouw	Zwaaivleugel
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Varianten	tapas
Bedrijfsdruk Mpa	0,35 ... 0,8 MPa
Werkdruk	3,5 ... 8 bar
Max. zwenkfrequentie bij 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	3 Hz
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
RSBP-classificatie volgens CD-0033	F1a
Cleanroomklasse	ISO klasse 6
Omgevingstemperatuur	0 ... 60 °C
Max axiale kracht	10 N
Max. radiale kracht	15 N
Theoretisch draaimoment bij 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	0,15 Nm
Toelaatbaar massatraagheidsmoment	0,00065 kgm ²
Productgewicht	38 g
Soort bevestiging	met inwendige schroefdraad
Pneumatische aansluiting	M3
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal aandrijfjas	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal dichtingen	TPE-U(PU)
Materiaal behuizing	Kneedlegering aluminium, geëloxeerd