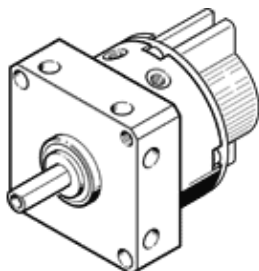


zwenkaandrijving DSM-10-180-P-A

Artikelnummer: 173200

FESTO

met tapas, vaste aanslag, positiedetectie



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|--|
| Grootte | 10 |
| Dempingshoek | 0,5 deg |
| Zwaaihoek | 0 ... 180 deg |
| Demping | P: elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Werking | dubbelwerkend |
| Constructieve opbouw | Zwaai vleugel |
| Positiedetectie | voor naderingsschakelaar |
| Werkdruk | 2,5 ... 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) |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B1/B2-L |
| Omgevingstemperatuur | 0 ... 60 °C |
| Theoretisch draaimoment bij 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 0,85 Nm |
| Toelaatbaar massatraagheidsmoment | 0,0026 kgm ² |
| Productgewicht | 149 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 | Aluminium geanodiseerd |