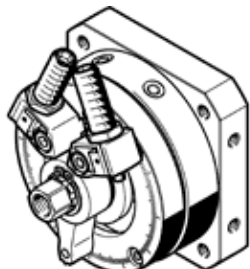


zwenkaandrijving DSM-12-270-P1-FW-A-B

Artikelnummer: 566204

FESTO

met flensas, elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden met vaste aanslag.



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| Grootte | 12 |
| Dempingshoek | 10 deg |
| Instelbereik zwaaihoek | 0 ... 246 deg |
| Zwaaihoek | 0 ... 246 deg |
| Demping | elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden met vaste aanslag |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Fijnstelling | -6 deg |
| Werking | dubbelwerkend |
| Constructieve opbouw | Zwaaivleugel |
| Positiedetectie | voor naderingsschakelaar |
| Bedrijfsdruk Mpa | 0,2 ... 1 MPa |
| Werkdruk | 2 ... 10 bar |
| Max. zwenkfrequentie bij 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 2 Hz |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 0 - geen corrosieweerstand |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B1/B2-L |
| Omgevingstemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Max axiale kracht | 18 N |
| Max. radiale kracht | 45 N |
| Theoretisch draaimoment bij 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 1,25 Nm |
| Toelaatbaar massastraagheidsmoment | 0,015 kgm ² |
| Productgewicht | 303 g |
| Soort bevestiging | met inwendige schroefdraad |
| Pneumatische aansluiting | M5 |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Materiaal aandrijfjas | Staal vernikkeld |
| Materiaal dichtingen | TPE-U(PU) |
| Materiaal behuizing | aluminumlegering |