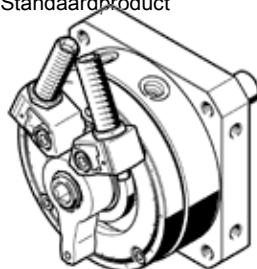


Zwaai aandrijving DSM-32-270-P1-A-B

Artikelnummer: 566209
Uit voorraad leverbaar
Standaardproduct

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|--|--|
| Grootte | 32 |
| Dempingshoek | 6,5 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 | Zwaai vleugel |
| Positiedetectie | voor naderingsschakelaar |
| Werkdruk | 1,5 ... 10 bar |
| Max. zwaai frequentie bij 6 bar | 2 Hz |
| ATEX-categorie Gas | II 2G |
| Explosieontstekingsbeveiliging type Gas | c T4 X |
| Explosie veilige omgevingstemperatuur | 0°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| CE-markering (zie conformiteitsverklaring) | volgens EU Ex-beveiligingsrichtlijn (ATEX) |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 0 |
| Omgevingstemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Draaimoment bij 6 bar | 10 Nm |
| Max axiale kracht | 75 N |
| Max. radiale kracht | 200 N |
| Toelaatbaar massa traagheidsmoment | 0,075 kgm ² |
| Productgewicht | 1.475 g |
| Soort bevestiging | met inwendige schroefdraad |
| Pneumatische aansluiting | G1/8 |
| Materiaal - opmerking | vrij van koper en PTFE RoHS conform |
| Informatie materiaal aandrijfjas | Staal vernikkeld |
| Informatie materiaal dichtingen | TPE-U(PU) |
| Informatie materiaal behuizing | aluminiumlegering |