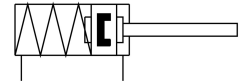


Stoppercilinder DFSP-40-25-F-PA

Artikelnummer: 576130

FESTO



Gegevensblad

| Functie | Waarde |
|---|--|
| Slag | 25 mm |
| Zuiger-Ø | 40 mm |
| Zuigerstangschroefdraad | M8 |
| Demping | Elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden |
| Inbouwpositie | Willekeurig |
| Werking | dubbelwerkend Trekend |
| Constructieve opbouw | Zuiger Zuigerstang Profielbuis |
| Positiedetectie | Voor naderingssensor |
| Zuigerstangeinde | Inwendige schroefdraad |
| Varianten | Inwendige schroefdraad aan de zuigerstang |
| Borging tegen verdraaien/geleiding | Ronde zuigerstang |
| Bedrijfsdruk | 0.12 MPa...1 MPa 1.2 bar...10 bar |
| Bedrijfsmedium | Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium | Geoliede werking mogelijk (in het verdere werking vereist) |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 - matige corrosiebelasting |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B1/B2-L |
| Omgevingstemperatuur | -10 °C...80 °C |
| Toegestane stootkracht op de uitgeschoven zuigerstang | 5540 N |
| Toegelaten dwarskracht tijdens het schakelen | 1108 N |
| Max. taktfrequentie | 5 Hz |
| Bevestigingstype | Naar keuze: met doorgangsboring met inwendige schroefdraad Met toebehoren |
| Pneumatische aansluiting | G1/8 |
| Materiaal-informatie | RoHS conform |
| Materiaal kraagschroeven | Staal, verzinkt |
| Materiaal deksel | Aluminium kneedlegering geanodiseerd |
| Materiaal afdichtingen | TPE-U(PU) |

| Functie | Waarde |
|------------------------|--|
| Materiaal zuigerstang | hooggelegeerd staal roestvast |
| Materiaal rol | Staal, verzinkt |
| Materiaal cilinderbuis | Aluminium kneedlegering Glijdend geanodiseerd |