

compacte cilinder DPCS-100-50-F-P

Artikelnummer: 1499020
Einde productie

FESTO

Einde productie. Leverbaar tot 2017. Zie het Support Portal voor alternatieve producten.



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|--|
| Slag | 50 mm |
| Zuigerdiameter | 100 mm |
| Demping | P: elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Werking | dubbelwerkend |
| Zuigerstangeinde | Inwendige schroefdraad |
| Constructieve opbouw | Zuiger Zuigerstang Cilinderbuis |
| Positiedetectie | zonder |
| Werkdruk | 0,6 ... 10 bar |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Opmerking over werkings- en stuurmedium | Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking) |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 - Moderate corrosion stress |
| Omgevingstemperatuur | -20 ... 80 °C |
| Impactenergie in de eindposities | 1,2 J |
| Theoretische kracht bij 6 bar, terugloop | 4.288 N |
| Theoretische kracht bij 6 bar, voorwaartse slag | 4.712 N |
| Te verplaatsen massa | 636 g |
| Productgewicht | 2.627 g |
| Soort bevestiging | naar keuze: met doorgangsboring met schroefdraad |
| Pneumatische aansluiting | G3/8 |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Informatie materiaal deksel | aluminumlegering |
| Informatie materiaal dynamische dichtingen | NBR TPE-U(PU) |
| Informatie materiaal zuigerstang | hooggelegeerd staal |
| Informatie materiaal cilinderbuis | aluminumlegering |