

Kortslagcilinder ADVC-20-25-A-P

Artikelnummer: 188159

FESTO



Gegevensblad

| Functie | Waarde |
|--|--|
| Slag | 25 mm |
| Zuiger-Ø | 20 mm |
| Demping | Elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden |
| Inbouwpositie | Willekeurig |
| Werking | dubbelwerkend |
| Constructieve opbouw | Zuiger Zuigerstang |
| Positiedetectie | zonder |
| Bedrijfsdruk | 0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar 14.5 psi...145 psi |
| 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 | 1 - lage corrosiebelasting |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B1/B2-L |
| Omgevingstemperatuur | -20 °C...80 °C |
| Theoretische kracht bij 6 bar, ingaand | 141 N |
| Theoretische kracht bij 6 bar, uitgaand | 189 N |
| Verplaatste massa | 34 g |
| Bewogen massa bij 0 mm slag | 19 g |
| Toeslag verplaatste massa per 10 mm slag | 6 g |
| Productgewicht | 131 g |
| Basisgewicht bij 0 mm slag | 67 g |
| Gewichtstoeslag per 10 mm slag | 26 g |
| Bevestigingstype | Naar keuze: met doorgangsboring Met toebehoren |
| Pneumatische aansluiting | M5 |
| Materiaal-informatie | RoHS conform |
| Materiaal deksel | Aluminium kneedlegering geanodiseerd |
| Materiaal afdichtingen | NBR TPE-U(PU) |

| Functie | Waarde |
|-----------------------|---|
| Materiaal behuizing | Aluminium kneedlegering Geanodiseerd |
| Materiaal zuigerstang | Hooggelegeerd staal |