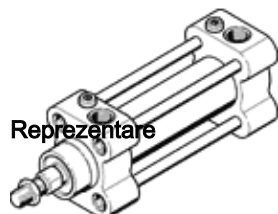


Cilindru cu tija bilaterala CRDNG-3"- -PPV-A

Cod: 185370

FESTO

Rezistent la coroziune conform ISO 15552, NF E 49 003.1 si UNI 10 290, pentru senzori de proximitate. Cu franare reglabila la capete.



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---|---|
| cursa | 2.000 mm |
| Diametru piston | 3" |
| bazat pe norme | ISO 15552 (anterior si VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290) |
| Amortizare | PPV: amortizare pneumatica reglabila la capat de cursa |
| Capat tija | Filet exterior |
| presiune de operare | 0,6 ... 10 bar |
| Mod de functionare | cu actiune dubla |
| mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare | functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii) |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 4 - Rezistenta foarte ridicata la coroziune |
| Temperatura mediului | -20 ... 80 °C |
| Fora teoretica la 6 bar, revenire | 2.721 N |
| Fora teoretica la 6 bar, inaintare | 3.016 N |
| Conexiune pneumatica | 3/8 NPT |
| Materialul protectiei | Turnat din otel inoxidabil |
| Materialul etansarilor | FPM TPE-U(PU) |
| Materialul carcasei | otel inoxidabil aliaj inalt |
| Materialul tije | otel inoxidabil aliaj inalt |