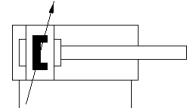


Zugstangenzylinder CRDNGS-5"- -PPV-A

Teilenummer: 185379

FESTO

korrosionsbeständig. Nach ISO 15552, NF E 49 003.1 und UNI 10 290,
für Positionserkennung. Mit beidseitig einstellbarer Endlagendämpfung.



Beispielhafte Darstellung

Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--|---|
| Hub | 2.000 mm |
| Kolben-Durchmesser | 5" |
| Basierend auf Norm | ISO 15552 (bisher auch VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290) |
| Dämpfung | PPV: pneumatische Dämpfung beidseitig einstellbar |
| Kolbenstangenende | Außengewinde |
| Betriebsdruck | 0,6 ... 10 bar |
| Funktionsweise | doppeltwirkend |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium | Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich) |
| Umgebungstemperatur | -20 ... 80 °C |
| Theoretische Kraft bei 6 bar, Rücklauf | 6.881 N |
| Theoretische Kraft bei 6 bar, Vorlauf | 7.363 N |
| Pneumatischer Anschluss | 1/2 NPT |
| Werkstoff Deckel | Edelstahlguss |
| Werkstoff Dichtungen | FPM TPE-U(PU) |
| Werkstoff Gehäuse | hochlegierter Stahl rostfrei |
| Werkstoff Kolbenstange | hochlegierter Stahl rostfrei |