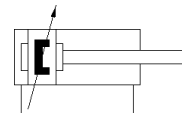
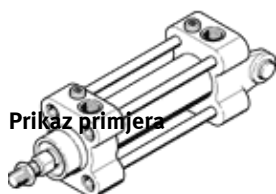


Cilindar s vlačnom motkom CRDNGS-4"- -PPV-A-S6

Broj artikla: 185419

FESTO

otporno na koroziju. Prema ISO 15552, NF E 49 003.1 i UNI 10 290, za prepoznavanje pozicije. S obostrano podesivim prigušivanjem krajnjih položaja.



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|---------------------------------------|---|
| Hod | 2.000 mm |
| Promjer klipa | 4" |
| Zasnovano na normi | ISO 15552 (dosad također VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290) |
| Prigušivanje | PPV: pneumatsko prigušivanje obostrano podesivo |
| Kraj klipnjače | Vanjski navoj |
| Pogonski tlak | 0,6 ... 10 bar |
| Način funkcioniranja | dvoradno |
| Pogonski medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Uputa o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 4 - vrlo visoka otpornost na koroziju |
| Temperatura okoline | -20 ... 120 °C |
| Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje | 4.418 N |
| Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje | 4.712 N |
| Prirast pokretne mase po 10 mm hoda | 168 g |
| Pneumatski priključak | 1/2 NPT |
| Material cover | Nehrđajući čelični lijev |
| Material seals | FPM TPE-U(PU) |
| Material housing | visokolegirani čelik, nehrđajući |
| Material piston rod | visokolegirani čelik, nehrđajući |