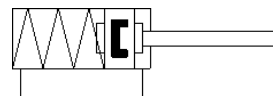
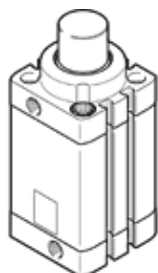


Cilindar zaustavljač DFSP-40-20-S-PA

Broj artikla: 576120

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrednost |
|---|---|
| Hod | 20 mm |
| Prečnik klipa | 40 mm |
| Prigušivanje | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Način funkcionisanja | dvosmerno vučno |
| Konstruktivna struktura | Klip Klipnjača Profilna cev |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Osiguranje od zakretanja / vođenje | okrugla klipnjača |
| Operating pressure MPa | 0,12 ... 1 MPa |
| Pogonski pritisak | 1,2 ... 10 bar |
| Pogonski medijum | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura okoline | -10 ... 80 °C |
| Permissible impact force on the advanced piston rod | 5.540 N |
| Dozvoljena poprečna sila kod postupka sklapanja | 1.108 N |
| Max. cycle frequency | 5 Hz |
| Vrsta pričvršćenja | sa prolaznim otvorom sa unutrašnjim navojem sa priborom po izboru: |
| Pneumatski priključak | G1/8 |
| Materijal - napomena | RoHS komformnost |
| Material of flange screw | Čelik, pocinkovan |
| Material cover | Aluminijumska legura za kovanje eloksirano |
| Material seals | TPE-U(PU) |
| Material piston rod | visokolegirani čelik, nerđajući |
| Material roll | Čelik, pocinkovan |
| Material cylinder barrel | Aluminijumska legura za kovanje glatko eloksirano |