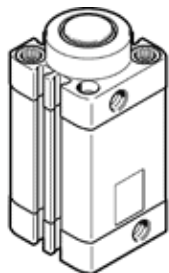


Cilindar zaustavljač DFSP-32-20-DS-PA

Broj artikla: 576100

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|---|--|
| Hod | 20 mm |
| Promjer klipa | 32 mm |
| Prigušivanje | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Način funkcioniranja | dvoradno |
| Konstruktivna struktura | Klip Klipnjača Profilna cijev |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Osiguranje od zakretanja / vodenje | okrugla klipnjača |
| Operating pressure MPa | 0,1 ... 1 MPa |
| Pogonski tlak | 1 ... 10 bar |
| 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 | 2 - umjerena otpornost na koroziju |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura okoline | -10 ... 80 °C |
| Permissible impact force on the advanced piston rod | 3.270 N |
| Dozvoljena poprečna sila kod postupka sklapanja | 595 N |
| Maks. frekvencija takta | 5 Hz |
| Vrsta pričvršćenja | s prolaznim provrtom s unutarnjim navojem s priborom po izboru: |
| Pneumatski priključak | G1/8 |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Material of flange screw | Čelik pocinčan |
| Material cover | Aluminijska legura za gnječenje eloksirano |
| Material seals | TPE-U(PU) |
| Material piston rod | visokolegirani čelik, nehrđajući |
| Material roll | Čelik pocinčan |
| Material cylinder barrel | Aluminijska legura za gnječenje glatko eloksirano |