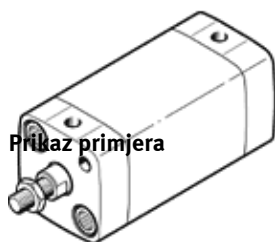


Kompaktni cilindar CDC-32- -

Broj artikla: 543307

FESTO

Zasnovano na ISO 21287, Clean Design.



Tehnički podaci

Skupni list podataka - Pojedinačne vrijednosti ovise o Vašoj konfiguraciji.

| Svojstvo | Vrijednost |
|--|---|
| Hod | 1 ... 400 mm |
| Promjer klipa | 32 mm |
| Zasnovano na normi | ISO 21287 |
| Prigušivanje | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Konstruktivna struktura | Klip Klipnjača |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Varijante | Produljeni vanjski navoj klipnjače Piston rod with special thread Produljena klipnjača Prolazna klipnjača Toplootporne brtve maks. 120°C jednostrana klipnjača |
| Operating pressure MPa | 0,06 ... 1 MPa |
| Pogonski tlak | 0,6 ... 10 bar |
| Način funkcioniranja | dvoradno |
| CE znak (vidi izjavu o sukladnosti) | prema EU-EMV-smjernici |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for EMC |
| 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 | 3 - visoka otpornost na koroziju |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L VDMA24364 zone III |
| Sigurnost hrane | Vidi dodatne informacije |
| Temperatura okoline | -20 ... 120 °C |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 415 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 415 ... 483 N |
| Vrsta pričvršćenja | s prolaznim provrtom s unutarnjim navojem po izboru: |
| Pneumatski priključak | G1/8 |
| Material cover | Aluminijska legura za gnječenje eloksirano |
| Material piston rod | visokolegirani čelik, nehrđajući |
| Material cylinder barrel | Aluminijska legura za gnječenje eloksirano |