

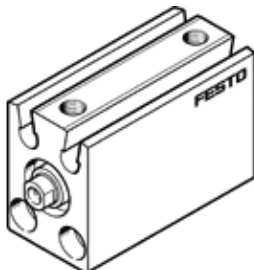
Kratkohodni cilindar ADVC-25-10-I-P-A

Broj artikla: 188173

Komponenta koja će prestati da se proizvodi

FESTO

Za prepoznavanje pozicije. Kraj klipnjače sa unutrašnjim navojem.
Komponenta se više ne proizvodi. Isporučuje se do 2026. Vidi Support
Portal za alternativni proizvod.



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrednost |
|--|--|
| Hod | 10 mm |
| Prečnik klipa | 25 mm |
| Prigušivanje | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Način funkcionisanja | dvosmerno |
| Konstruktivna struktura | Klip Klipnjača |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Operating pressure MPa | 0,1 ... 1 MPa |
| Pogonski pritisak | 1 ... 10 bar |
| Operating pressure | 14,5 ... 145 psi |
| 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 | 1 - Low corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura okoline | -20 ... 80 °C |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 247 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 295 N |
| Pokretna masa | 35 g |
| Pokretna masa kod hoda 0 mm | 29 g |
| Dodatni faktor mase po 10 mm hoda | 6 g |
| Težina proizvoda | 160 g |
| Osnovna težina kod hoda 0 mm | 134 g |
| Dodatna težine po 10 mm hoda | 34 g |
| Vrsta pričvršćenja | sa prolaznim otvorom sa priborom po izboru: |
| Pneumatski priključak | M5 |
| Materijal - napomena | RoHS komfornost |
| Material cover | Aluminijumska legura za kovanje eloksirano |
| Material seals | TPE-U(PU) |
| Material housing | Aluminijumska legura za kovanje eloksirano |
| Material piston rod | visokolegirani čelik |