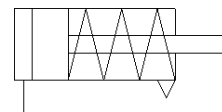
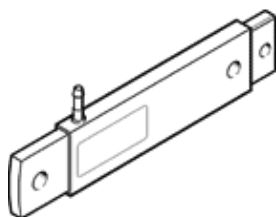


Pljosnati cilindar EZH-5/20-50-B

Broj artikla: 164994

FESTO

osigurano od zakretanja



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Hod	50 mm
Prečnik klipa	12 mm ekvivalentni prečnik
Prigušivanje	bez prigušivanja
Položaj ugradnje	proizvoljno
Način funkcionisanja	jednosmerni pritsno
Konstruktivna struktura	Klip pravougaona klipnjača
Prepoznavanje pozicije	bez
Osiguranje od zakretanja / vodenje	pravougaona klipnjača
Operating pressure MPa	0,25 ... 0,6 MPa
Pogonski pritisak	2,5 ... 6 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-B2-L
Temperatura okoline	0 ... 60 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	49 N
Teoretska minimalna opružna povratna sila	10,6 N
Teoretska maksimalna opružna povratna sila	13,6 N
Težina proizvoda	145 g
Vrsta pričvršćenja	sa poprečnim otvorom
Pneumatski priključak	Nasadni priključak PK-3
Material cover	Aluminijum
Material seals	NBR
Material housing	Aluminijum
Material piston rod	Čelik Niklovano