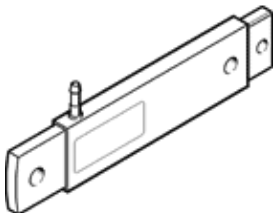


# Plosnati cilindar EZH-2,5/9-20-B

Broj artikla: 164992

FESTO

osigurano od zakretanja



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Hod	20 mm
Promjer klipa	6 mm ekvivalentni promjer
Prigušivanje	bez prigušivanja
Položaj ugradnje	proizvoljno
Način funkcioniranja	jednoradni tlačno
Konstruktivna struktura	Klip pravokutna klipnjača
Prepoznavanje pozicije	bez
Osiguranje od zakretanja / vodenje	pravokutna klipnjača
Operating pressure MPa	0,28 ... 0,6 MPa
Pogonski tlak	2,8 ... 6 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-B2-L
Temperatura okoline	0 ... 60 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	10 N
Teoretska minimalna opružna povratna sila	2,8 N
Teoretska maksimalna opružna povratna sila	4,4 N
Težina proizvoda	17 g
Vrsta pričvršćenja	s poprečnim provrtom
Pneumatski priključak	Nasadni priključak PK-3
Material cover	Aluminij
Material seals	NBR
Material housing	Aluminij
Material piston rod	Bakrena slitina poniklano