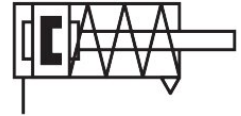


Kratkohodni cilindar AEVC-25-10-I-P-A

Broj dela: 188161

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Hod	10 mm
Prečnik klipa	25 mm
Povratna sila opruge kod uvučene klipnjače	15 N
Prigušenje	elastični zaptivni prstenovi/ploči sa obe strane
Ugradni položaj	Proizvoljan
Funkcija	potiskujući sa jednostrukim dejstvom
Dizajn	Klip Klipnjača
Prepoznavanje položaja	Beskontaktni prekidač
Radni pritisak	0.15 MPa...1 MPa 1.5 bar...10 bar 21.75 psi...145 psi
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	1 - mala izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okruženja	-20 °C...80 °C
Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), izvlačenje klipnjače	272 N
Pokretna masa	35 g
Težina proizvoda	162 g
Vrsta pričvršćenja	po izboru: sa prolaznim otvorom sa priborom
Pneumatski priključak	M5
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal poklopca	Aluminijumska legura za obrada eloksirano
Radni materijal zaptivki	TPE-U(PU)
Materijal kućišta	Aluminijumska legura za obrada eloksirano
Materijal klipnjače	visokolegirani čelik