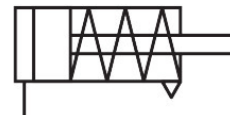


# Pljosnat cilindar EZH-5/20-50-B

Broj dela: 164994

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Hod	50 mm
Prečnik klipa	12 mm ekvivalentan prečnik
Prigušenje	bez prigušenja
Ugradni položaj	Proizvoljan
Funkcija	potiskujući sa jednostrukim dejstvom
Dizajn	Klip pravougaona klipnjača
Prepoznavanje položaja	bez
Zaštita od obrtanja/vodica	pravougaona klipnjača
Radni pritisak	0.25 MPa...0.6 MPa 2.5 bar...6 bar
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	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okruženja	0 °C...60 °C
Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), izvlačenje klipnjače	49 N
Teoretska min. povratna sila opruge	10.6 N
Teoretska maks. povatna sila opruge	13.6 N
Težina proizvoda	145 g
Vrsta pričvršćenja	sa poprečnim otvorom
Pneumatski priključak	Utični nastavak PK-3
Materijal poklopca	Aluminijum
Radni materijal zaptivki	NBR
Materijal kućišta	Aluminijum
Materijal klipnjače	Čelik niklovano