

Linearni pogon SLG-8- -

Broj dela: 187857

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Hod	100 mm...500 mm
Prečnik klipa	8 mm
Prigušenje	elastični zaptivni prstenovi/ploči sa obe strane Amortizer, čvrsta karakteristična linija
Ugradni položaj	Proizvoljan
Vođenje	Kružna vodica kuglice
Maks. broj međupoložaja	4
Princip zahvatanja	oblikovno povezivanje (prorez)
Prepoznavanje položaja	Beskontaktni prekidač
Varijante	vučno
Radni pritisak	2.5 bar...8 bar
Funkcija	Dvosmerno dejstvo
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7::-]
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-B2-L
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), uvlačenje klipnjače	30 N
Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), izvlačenje klipnjače	30 N
Dodatak pokretnoj masi za 10 mm hoda	12 g
Alternativni priključci	vidi oznaku proizvoda
Pneumatski priključak	M3
Materijal poklopca	POM
Radni materijal zaptivki	TPE-U(PU)
Materijal kućišta	Aluminijum eloksirano