

Linearna pogonska jedinica SLM-12- -KF-A

Broj dela: 32781

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Hod	10 mm...500 mm
Prečnik klipa	12 mm
Prigušenje	elastični zaptivni prstenovi/ploči sa obe strane Amortizer, čvrsta karakteristična linija
Ugradni položaj	Proizvoljan
Vođenje	Kružna vodica kuglice
Prepoznavanje položaja	Beskontaktni prekidač za induktivne senzore
Varijante	Osnovni dizajn
Radni pritisak	0.7 MPa 7 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	-20 °C...60 °C
Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), uvlačenje klipnjače	68 N
Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), izvlačenje klipnjače	68 N
Pokretna masa	620 g
Dodatak pokretnoj masi za 10 mm hoda	10 g
Osnovna težina kod hoda od 0 mm	1110 g
Dodatak težini na 10 mm hoda	10 g
Pneumatski priključak	M5
Materijal poklopca	Aluminijum
Radni materijal zaptivki	PA TPE-U(PU)
Materijal kućišta	Aluminijum