

Linearna pogonska jedinica SLM-16- -KF-A

Broj dela: 32782

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Hod	10 mm...800 mm
Prečnik klipa	16 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 Šuplja klipnjača vodice Šuplja klipnjača vodice i skretna ploča
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	121 N
Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), izvlačenje klipnjače	121 N
Pokretna masa	1080 g
Dodatak pokretnoj masi za 10 mm hoda	15 g
Osnovna težina kod hoda od 0 mm	1730 g
Dodatak težini na 10 mm hoda	15 g
Pneumatski priključak	M5
Materijal poklopca	Aluminijum
Radni materijal zaptivki	PA TPE-U(PU)
Materijal kućišta	Aluminijum