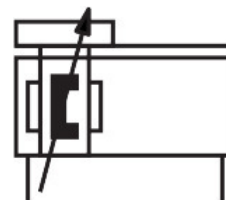


# Linearni pogon DLGF-KF-32-500-PPSA

Broj dela: 5074808

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Hod	500 mm
Prečnik klipa	32 mm
Prigušenje	samopodešavajuće pneumatsko prigušenje krajnjeg položaja
Ugradni položaj	Proizvoljan
Vođenje	Kružna vođica kuglice
Princip zahvatanja	oblikovno povezivanje (prorez)
Prepoznavanje položaja	Beskontaktni prekidač
Radni pritisak	0.15 MPa...0.8 MPa 1.5 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-B1/B2-L
Temperatura okruženja	0 °C...60 °C
Dužina prigušivanja	11.6 mm
Maks. sila Fy	1300 N
Maksimalna sila Fz (ka pogonu)	1600 N
Maksimalna sila Fz (od pogona)	950 N
Maks. momenat Mx	30 Nm
Maks. momenat My	50 Nm
Maks. momenat Mz	50 Nm
Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), uvlačenje klipnjače	483 N
Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), izvlačenje klipnjače	483 N
Pokretna masa	1290 g
Težina proizvoda	6289 g
Alternativni priključci	vidi oznaku proizvoda
Vrsta pričvršćenja	Direktno pričvršćenje preko prolaznog otvora sa priborom
Pneumatski priključak	G1/8

<b>Karakteristika</b>	<b>Vrednost</b>
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen bez bakra
Materijal poklopca	Aluminijumski liv, premazan
Radni materijal zaptivki	NBR TPE-U(PU)
Materijal kućišta	Aluminijum, eloksirani