

Lineáris egység SLM-16- -KF-A

Cikkszám: 32782

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	10 mm...800 mm
Dugattyú Ø	16 mm
Csillapítás	elasztikus csillapítógyűrűk/-lapok mindkét oldalon Lökéscsillapító, kemény jelleggörbe
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Vezető	Golyóscsapágyas vezető
Pozíciófelismerés	közelítéskapcsolóhoz induktív érzékelőkhöz
Változatok	Alap kivitel Üreges vezetőrúd Üreges vezetőrúd és irányváltó lap
Üzemi nyomás	0.7 MPa 7 bar
Működési mód	kettős működésű
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:-:-] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitétség
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Környezeti hőmérséklet	-20 °C...60 °C
Elméleti erő 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) esetén, visszaáramlás	121 N
Elméleti erő 0,6 MPa-nál (6 bar, 87 psi), előre	121 N
Mozgatott tömeg	1080 g
Többlet mozgatott tömeg 10 mm löketenként	15 g
Alapsúly 0 mm löket esetén	1730 g
Súlytöbblet 10 mm löketenként	15 g
Pneumatikus csatlakozó	M5
Fedél alapanyaga	Alumínium
Tömítések alapanyaga	PA TPE-U(PU)
Ház alapanyaga	Alumínium