

lineáris egység SLE-16- -KF-A

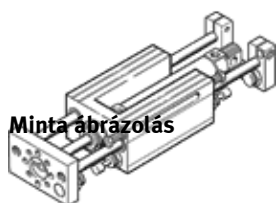
Cikkszám: 150090

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

A központosító csapok vagy központosító hüvelyek a szállítási terjedelemben vannak: a lineáris egység tartalmazza ezeket. A SIEN-... kapcsolót a PV, PH, NV, NH rendelési kóddal az építőszekrényből lehet rendelni. Pótalkatrészként is rendelhető.

Korszerű alternatívákat találhat, ha a keresőmezőbe beírja a típuskód első négy számjegyét.



Adatlap

Átfogó adatlap – Az egyes értékek az Ön konfigurációjától függenek.

Jellemző	Érték
Löklet	10 ... 200 mm
Dugattyú átmérő	16 mm
Meghajtó egység üzemmódja	járom
Csillapítás	Lökéscsillapító, kemény karakterisztika
Beépítési helyzet	tetszőleges
Vezeték	Golyóscsapágyas vezeték
Konstruktív felépítés	Vezeték
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz induktív érzékelőhöz
Operating pressure MPa	0.25 ... 1 MPa
Üzemi nyomás	2.5 ... 10 bar
Működési mód	kettősműködésű
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 80 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	104 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	121 N
Mozgatott tömeg 0 mm löketnél	230 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	8 g
Alapsúly 0 mm löketnél	913 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	13 g
Pneumatikus csatlakozás	M5
Material cover	Alumínium ötvözet
Material seals	PA
Material housing	Alumínium
Material piston rod	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material cylinder barrel	erősen ötvözött acél, rozsdamentes