

lineáris hajtómű

SLG-8- -

Cikkszám: 187857

FESTO



Minta ábrázolás

Adatlap

Átfogó adatlap – Az egyes értékek az Ön konfigurációjától függenek.

Jellemző	Érték
Löklet	100 ... 500 mm
Dugattyú átmérő	8 mm
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon Lökéscsillapító, kemény karakterisztika
Beépítési helyzet	tetszőleges
Vezeték	Golyóscsapágyas vezetékek
Közbülső pozíciók max.száma	4
Menesztő elv	alakzáró (horony)
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	húzó
Üzemi nyomás	2.5 ... 8 bar
Működési mód	kettősműködésű
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:::] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	30 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	30 N
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	12 g
Alternatív csatlakozások	lásd a termék rajzát
Pneumatikus csatlakozás	M3
Material cover	POM
Material seals	TPE-U(PU)
Material housing	Alumínium eloxált