

mini szánegység SLS- 6-10-P-A

Cikkszám: 170486

FESTO

keskeny kialakítású, precíz golyós vezetékkel.



Adatlap

Jellemző	Érték
Lökét	10 mm
Dugattyú átmérő	6 mm
Meghajtó egység üzemmódja	járom
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
Vezeték	Golyós kalickás vezeték
Konstrukciós felépítés	járom Dugattyú Dugattyúrúd Ball cage guide Szán
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Operating pressure MPa	0.15 ... 1 MPa
Üzemi nyomás	1.5 ... 10 bar
Operating pressure	21.75 ... 145 psi
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 ... 60 °C
Felütkezési energia a véghelyzetekben	0.008 Nm
Max.erő, Fy	170 N
Max.erő, Fz	170 N
Max. Mx nyomaték	0.6 Nm
Max. My nyomaték	0.6 Nm
Max. Mz nyomaték	0.5 Nm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	13 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	17 N
Mozgatott tömeg	28 g
Gyártmány súlya	104 g
Alternatív csatlakozások	lásd a termék rajzát
Felfogási mód	átmenő furattal
Pneumatikus csatlakozás	M5
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material cover	Anodised wrought aluminium alloy
Material of guide	Acél
Material housing	erősen ötvözött acél, rozsdamentes