

handling modul HSP-12-AP

Cikkszám: 533599

FESTO

fordító hajtóművel.



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	12
Y löket	52 ... 68 mm
Z löket	20 ... 30 mm
Z löket, munkalöket	15 mm
Csillapítás	CC: Lökéscsillapító mindkét oldalon lágy karakterisztika
Beépítési helyzet	Vezető sín függőleges
Működési mód	kettősműködésű
Konstruktív felépítés	Keresztvezeték Fordító modul kényszerpályán történő mozgás
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Elfordulás elleni biztosítás/vezeték	Keresztvezeték
Üzemi nyomás	4 ... 8 bar
Minimális ütemidő	0.6 s
Ismétlési pontosság	±0,01 mm
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:-:-] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Környezeti hőmérséklet	0 ... 60 °C
Max.nyomaték, Mx, dinamikus	1.1 Nm
Max.nyomaték, Mx, statikus	5 Nm
Max.nyomaték, My, dinamikus	1.1 Nm
Max.nyomaték, My, statikus	5 Nm
Max.nyomaték, Mz, dinamikus	1.1 Nm
Max.nyomaték, Mz, statikus	5 Nm
Maximális hasznos terhelés	0.5 kg
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	40 N
Gyártmány súlya	1,900 g
Front Unit felfogás	átmenő furattal
Felfogási mód	átmenő furattal horonyanyával
Pneumatikus csatlakozás	M5
Material sub-base	Alumínium ötvözet
Material cross-guide	Nemesíthető acél
Material side components	Alumínium ötvözet