

párhuzamos megfogó HGPLE-14-30-3,1-DC-VCSC-G96

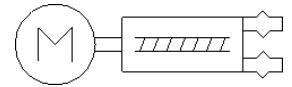
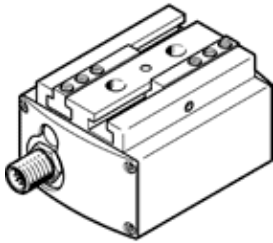
Cikkszám: 2342434

Kifutó termék

megfogó ujjanként szabályozható megfogó erő és sebesség, szabadon választható megfogási pozíciók.

Kifutó típus. 2020-ig szállítható. Alternatív termék: lásd Támogatás portál.

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	14
Löklet megfogó pofánként	30 mm
Max.kicserélési pontosság	≤ 0.2 mm
Max.megfogó pofa szög játék, ax, ay	≤ 0.2 deg
Max.megfogó pofa játék, Sz	≤ 0.05 mm
Szabályozható lökettartomány megfogópofánként	0 ... 30 mm
Forgásszimmetrikus	≤ 0.2 mm
Ismétlési pontosság, megfogó	≤ 0.05 mm
Megfogó ujjak száma	2
Beépítési helyzet	tetszőleges
Megfogó funkció	párhuzamos
Konstrukciós felépítés	Csigahajtómű T alak Fogasléc/tengely beépített útmérő rendszerrel
Vezeték	siklócsapágy
Pozíció felismerés	szögmérő rendszer beépítve
Konfigurálási támogatás	FCT (Festo Configuration Tool)
Motorfajta	DC szervomotor
Referencia menet	Fix ütköző tömb pozitív Fix ütköző tömb negatív
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós károsodás
Hangnyomás szint	≤ 60 dB(A)
Védettség	IP40
Környezeti hőmérséklet	10 ... 40 °C
Tehetlenségi nyomaték	4.24 kgcm ²
Max.erő a megfogó pofán, Fz, statikus	500 N
Max.nyomaték a megfogó pofán, Mx, statikus	25 Nm
Max.nyomaték a megfogó pofán, My, statikus	25 Nm
Max.nyomaték a megfogó pofán, Mz, statikus	25 Nm
Vezető elemek utánkenési időköze	2 Mio SP
Max. tömeg külső megfogó ujjanként	150 g
Gyártmány súlya	520 g
Elektromos csatlakozás	Csatlakozó M12x1 12 sarkú
Felfogási mód	választható/egyéb Belső menet és központosító hüvely átmenő furattal és központosító hüvellyel
Anyag megjegyzés	Réz- és PTFE-mentes

Jellemző	Érték
	RoHS konform
Material housing	Alumínium eloxált
Material gripper jaws	Acél edzett