

Párhuzamos megfogó

HGP-06-A

Cikkszám: 174815

FESTO

automatikus központosítás, belső- és külső megfogóként alkalmazható, érintésmentes helyzetérzékeléshez



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	6
Löket megfogó pofánként	2 mm
Max.kicserélési pontosság	0.2 mm
Ismétlési pontosság, megfogó	≤ 0.04 mm
Megfogó ujjak száma	2
Működési mód	kettősműködésű
Megfogó funkció	párhuzamos
Konstruktív felépítés	Ferde sík
Pozíció felismerés	Hall érzékelőhöz
Teljes megfogó erő 6 bar-nál, nyit	20 N
Teljes megfogó erő 6 bar-nál, zár	20 N
Üzemi nyomás	2 ... 8 bar
Max.működési frekvencia, megfogó	4 Hz
Min.nyitási idő 6 bar-nál	5 ms
Min.zárási idő 6 bar-nál	5 ms
Üzemi közeg	szűrt sűrített levegő
KBK korrózióállósági osztály	2
Környezeti hőmérséklet	5 ... 60 °C
Megfogó erő megfogó ujjanként 6 bar-nál, nyitó	10 N
Megfogó erő megfogó ujjanként 6 bar-nál, záró	10 N
Max.erő a megfogó pofán, Fz, dinamikus	0.1 N
Max.erő a megfogó pofán, Fz, statikus	14 N
Max.nyomaték a megfogó pofán, Mx, dinamikus	0.001 Nm
Max.nyomaték a megfogó pofán, Mx, statikus	0.1 Nm
Max.nyomaték a megfogó pofán, My, dinamikus	0.001 Nm
Max.nyomaték a megfogó pofán, My, statikus	0.1 Nm
Max.nyomaték a megfogó pofán, Mz, dinamikus	0.001 Nm
Max.nyomaték a megfogó pofán, Mz, statikus	0.1 Nm
Gyártmány súlya	18 g
Felfogási mód	belső menettel
Pneumatikus csatlakozás	M3
Anyag megjegyzés	Réz- és PTFE-mentes
Anyag információ, zárósapka	PA
Anyag információ, ház	Alumínium nikkelezett
Anyag információ, megfogó pofák	erősen ötvöztött acél