

Párhuzamos megfogó

HGPT-16-A

Cikkszám: 535858

FESTO

robosztus.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|---|
| Méret | 16 |
| Löklet megfogó pofánként | 3 mm |
| Max.kicserélési pontosság | ≤ 0.2 mm |
| Max.megfogó pofa szög játék, ax, ay | ≤ 0.1 deg |
| Max.megfogó pofa játék, Sz | ≤ 0.02 mm |
| Forgásszimmetrikus | ≤ 0.2 mm |
| Ismétlési pontosság, megfogó | ≤ 0.03 mm |
| Megfogó ujjak száma | 2 |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Működési mód | kettősműködésű |
| Megfogó funkció | párhuzamos |
| Konstruktív felépítés | Ferde sík kényszerpályán történő mozgás |
| Pozíció felismerés | közelítéskapcsolóhoz |
| Teljes megfogó erő 6 bar-nál, nyitó | 84 N |
| Teljes megfogó erő 6 bar-nál, záró | 72 N |
| Üzemi nyomás | 3 ... 8 bar |
| Üzemi nyomás, záró levegő | 0 ... 0.5 bar |
| Max.működési frekvencia, megfogó | ≤ 3 Hz |
| Min.nyitási idő 6 bar-nál | 20 ms |
| Min.zárási idő 6 bar-nál | 21 ms |
| Üzemi közeg | szártított sűrített levegő, olajozott vagy olajozás nélküli |
| Környezeti hőmérséklet | 5 ... 60 °C |
| Megfogó erő megfogó ujjanként 6 bar-nál, nyitó | 42 N |
| Megfogó erő megfogó ujjanként 6 bar-nál, záró | 36 N |
| Tehetetlenségi nyomaték | 0.177 kgcm ² |
| Max.erő a megfogó pofán, Fz, statikus | 200 N |
| Max.nyomaték a megfogó pofán, Mx, statikus | 10 Nm |
| Max.nyomaték a megfogó pofán, My, statikus | 7 Nm |
| Max.nyomaték a megfogó pofán, Mz, statikus | 5 Nm |
| Vezető elemek utánkenési időköze | 5 Mio SP |
| Gyártmány súlya | 102 g |
| Felfogási mód | választható/egyéb átmenő furattal és illesztőcsappal belső menettel és illesztő csappal |
| Pneumatikus csatlakozás, zárólevegő | M3 |
| Pneumatikus csatlakozás | M3 |
| Anyag megjegyzés | Réz- és PTFE-mentes |
| Anyag információ, zárósapka | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |
| Anyag információ, ház | Alumínium COMPCOTE bevonattal ellátott |
| Anyag információ, megfogó pofák | Acél edzett |