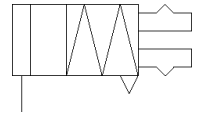
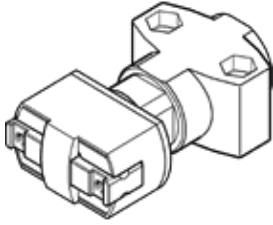


párhuzamos megfogó HGPM-12-EZ-G6

Cikkszám: 197568

FESTO

Mikro, löketkompenzációval.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---|--|
| Méret | 12 |
| Löket megfogó pófánként | 3 mm |
| Max.kicserélési pontosság | 0.2 mm |
| Ismétlési pontosság, megfogó | ≤ 0.05 mm |
| Megfogó ujjak száma | 2 |
| Drive system | pneumatikus |
| Működési mód | egyszeres működtetésű zárt |
| Megfogó funkció | párhuzamos |
| Megfogó erő biztosítás | nélkül/nincs |
| Konstruktív felépítés | Ferde sík |
| Pozíció felismerés | nélkül/nincs |
| Total gripping force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), closing | 35 N |
| Üzemi nyomás | 4 ... 8 bar |
| Max.működési frekvencia, megfogó | 4 Hz |
| Min. opening time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 3 ms |
| Min. closing time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 8.3 ms |
| 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 | 1 - csekély korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Környezeti hőmérséklet | 5 ... 60 °C |
| A löketkiegyenlítő rugóereje | 10 ... 23 N |
| Gripping force per gripper jaw at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) opening | 17.5 N |
| Max.erő a megfogó pófán, Fz, statikus | 30 N |
| Max.nyomaték a megfogó pófán, Mx, statikus | 0.5 Nm |
| Max.nyomaték a megfogó pófán, My, statikus | 0.5 Nm |
| Max.nyomaték a megfogó pófán, Mz, statikus | 0.5 Nm |
| Gyártmány súlya | 62 g |
| Felfogási mód | átmenő furattal |
| Pneumatikus csatlakozás | M3 |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material cover cap | POM |
| Material housing | Anodised wrought aluminium alloy |
| Material gripper jaws | erősen ötvözött acél |