

Lygiagretūs griebtuvai HGP-10-A-B-G1

Gaminio numeris: 197543

FESTO

Savaime centruojantis, gali būti naudojamas kaip vidinis ir išorinis griebtuvas, bekontaktinis pozicijos indikavimas, sugriebimo jėgos išlaikymas, atidarant -G1.



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|---|--|
| Dydis | 10 |
| Spaustuvų eiga | 3 mm |
| Maksimalus perstūmimo tikslumas | 0,2 mm |
| Kartojimo tikslumas, griebtuvas | $\leq 0,04$ mm |
| Griebtuvo pirštų skaičius | 2 |
| Darbo režimas | dvipusio veikimo |
| Griebimo funkcija | lygiagretus |
| Griebtuvo jėga | atidarant, G1 |
| Konstrukcija | Svirtis |
| Pozicijos atpažinimas | priartėjimo jutikliams |
| Darbinis slėgis | 5 ... 8 bar |
| Maksimalus griebtuvo darbo dažnis | 4 Hz |
| Min. atidarymo laikas prie 6 bar | 17 ms |
| Min. uždarymo laikas prie 6 bar | 29 ms |
| Darbinė terpė | Išfiltruotas, nesuteptas suslėgtas oras, filtravimo laipsnis 40 μ m Išfiltruotas, suteptas suslėgtas oras, filtravimo laipsnis 40 μ m |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 1 |
| Aplinkos temperatūra | 10 ... 60 °C |
| Maksimali dinaminė jėga ant griebtuvo piršto Fz | 2,5 N |
| Maksimali statinė jėga ant griebtuvo piršto Fz | 25 N |
| Maksimalus griebtuvo dinaminis momentas Mx | 0,05 Nm |
| Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mx | 0,5 Nm |
| Maksimalus griebtuvo dinaminis momentas My | 0,05 Nm |
| Maksimalus griebtuvo statinis momentas My | 0,5 Nm |
| Maksimalus griebtuvo dinaminis momentas Mz | 0,05 Nm |
| Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mz | 0,5 Nm |
| Produkto svoris | 76 g |
| Montavimo tipas | Pasirenkamas Su kiauryme su vidiniu sriegiu |
| Pneumatinis pajungimas | M3 |
| Informacija | Be vario ir PTFE. |
| Informacija apie uždengimą | PA |
| Informacija apie tvirtinimą | Aliuminio liejinys kietai anoduotas |
| Informacija apie griebtuvus | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis |