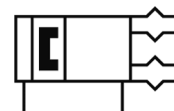
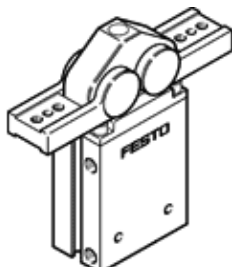


Radialinis griebtuvas HGR-32-A

Gaminio numeris: 161831

FESTO

Savicentruojantis, gali būti naudojamas išoriniam ir vidiniam sugriebimui, atidarymo kampas 182°, su grioveliu jutikliams.
Minimalus darbinis slėgis padidėja > 4 bar, pakilus įtaiso temperatūrai.
Nebegaminamas. Tiekiamas iki 2011.



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|--|--|
| Dydis | 32 |
| Maksimalus perstūmimo tikslumas | 0,2 mm |
| Maksimalus atidarymo kampas | 180 deg |
| Kartojimo tikslumas, griebtuvas | ≤ 0,1 mm |
| Griebtuvo pirštų skaičius | 2 |
| Darbo režimas | dvipusio veikimo |
| Griebimo funkcija | radialinis |
| Konstrukcija | Krumpliaštiebis/krumpliaratis |
| Pozicijos atpažinimas | priartėjimo jutikliams |
| Darbinis slėgis | 2 ... 8 bar |
| Maksimalus griebtuvo darbo dažnis | 4 Hz |
| Min. atidarymo laikas prie 6 bar | 85 ms |
| Min. uždarymo laikas prie 6 bar | 75 ms |
| Darbinė terpė | Filtruotas suslėgtas oras |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 2 |
| Aplinkos temperatūra | 5 ... 60 °C |
| Sugriebimo momentas prie 6 bar, atidarant | 360 Ncm |
| Sugriebimo momentas prie 6 bar, uždarant | 300 Ncm |
| Maksimali statinė jėga ant griebtuvo piršto Fz | 55 N |
| Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mx | 1 Nm |
| Maksimalus griebtuvo statinis momentas My | 4,7 Nm |
| Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mz | 3,2 Nm |
| Produkto svoris | 420 g |
| Montavimo tipas | su vidiniu sriegiu |
| Pneumatinis pajungimas | G1/8 |
| Informacija | Be vario ir PTFE. |
| Informacija apie uždengimą | POM |
| Informacija apie tvirtinimą | Aliuminio liejinys kietai anoduotas |
| Informacija apie griebtuvus | Aliuminio liejinys kietai anoduotas |