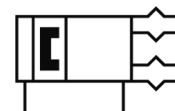
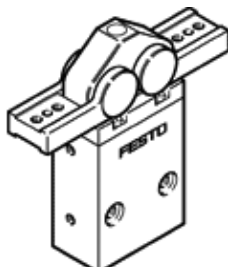


Radialinis griebtuvas HGR-16-A

Gaminio numeris: 161829

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	16
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	40 ms
Min. uždarymo laikas prie 6 bar	45 ms
Darbinė terpė	Filtruotas suslėgtas oras
Atsparumo korozijai klasė CRC	2
Aplinkos temperatūra	5 ... 60 °C
Sugriebimo momentas prie 6 bar, atidarant	56 Ncm
Sugriebimo momentas prie 6 bar, uždarant	50 Ncm
Maksimali statinė jėga ant griebtuvo piršto Fz	25 N
Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mx	0,3 Nm
Maksimalus griebtuvo statinis momentas My	1,5 Nm
Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mz	1 Nm
Produkto svoris	110 g
Montavimo tipas	su vidiniu sriegiu
Pneumatinis pajungimas	M3
Informacija	Be vario ir PTFE.
Informacija apie uždengimą	POM
Informacija apie tvirtinimą	Aliuminio liejinys kietai anoduotas
Informacija apie griebtuvus	Aliuminio liejinys kietai anoduotas