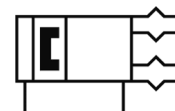
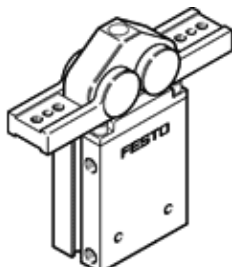


Radialinis griebtuvas HGR-25-A

Gaminio numeris: 161830

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	25
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	95 ms
Min. uždarymo laikas prie 6 bar	80 ms
Darbinė terpė	Filtruotas suslėgtas oras
Atsparumo korozijai klasė CRC	2
Aplinkos temperatūra	5 ... 60 °C
Sugriebimo momentas prie 6 bar, atidarant	195 Ncm
Sugriebimo momentas prie 6 bar, uždarant	160 Ncm
Maksimali statinė jėga ant griebtuvo piršto Fz	39 N
Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mx	0,6 Nm
Maksimalus griebtuvo statinis momentas My	3 Nm
Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mz	2 Nm
Produkto svoris	250 g
Montavimo tipas	su vidiniu sriegiu
Pneumatinis pajungimas	M5
Informacija	Be vario ir PTFE.
Informacija apie uždengimą	POM
Informacija apie tvirtinimą	Aliuminio liejinys kietai anoduotas
Informacija apie griebtuvus	Aliuminio liejinys kietai anoduotas