

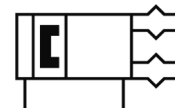
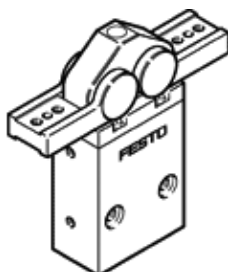
Greifer radial HGR-16-A

Cod: 161829

FESTO

autocentrant, montabil ca Greifer intern sau extern, unghi de deschidere 182°, cu facilitatea de sesizare a proximitatii la temperatura crescuta a aparatului presiunea minima de lucru urca pana la peste 4 bar.

Tip iesit din fabricatie. Livrabil pana in 2011.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	16
precizia max. de inlocuire	0,2 mm
unghiul max. de deschidere	180 deg
precizie de repetare greifer	<= 0,1 mm
numarul bacurilor de greifer	2
modul de functionare	cu actiune dubla
functiune de greifer	radial
structura constructiva	cremaliera/pinion
recunoasterea pozitiei	pentru senzor de proximitate
presiune de operare	2 ... 8 bar
frecventa max. de lucru a greiferului	4 Hz
durata min. de deschidere la 6 bar	40 ms
durata min. de inchidere la 6 bar	45 ms
mediu de operare	aer comprimat filtrat
clasa de rezistenta la coroziune KBK	2
temperatura mediului	5 ... 60 °C
moment total de apucare la 6 bar, deschis	56 Ncm
moment total de apucare la 6 bar, inchis	50 Ncm
forta max. la bacul de greifer Fz statica	25 N
momentul max. al bacului Mx static	0,3 Nm
momentul max. al bacului My static	1,5 Nm
momentul max. al bacului Mz static	1 Nm
greutate produs	110 g
tip fixare	cu filet interior
racord pneumatic	M3
indicatie material	Fara cupru si PTFE
informatii referitoare la material pentru capac de acoperire	POM
informatii referitoare la material pentru carcasa	aliaj maleabil aluminiu eloxat dur
informatii referitoare la material pentru bacul de greifer	aliaj maleabil aluminiu eloxat dur