

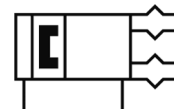
Kotno prijemalo HGW-16-A

Številka dela: 161833

FESTO

s samodejnim centriranjem, uporabi se ga lahko kot notranje ali zunanje prijemalo. Kot odpiranja 40°, za brezdotično zaznavanje položaja.

Tip ki se opušča. Dobavljen do 2011.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	16
Maks. natančnost izmenjave	0,2 mm
Maks. kot odprtja	40 deg
Ponovljivost prijemala	$\leq 0,04$ mm
Število prijemalnih prstov	2
Način delovanja	dvosmerni
Prijemalna funkcija	kot
Konstruktivska zgradba	Ročica
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Obratovalni tlak	2 ... 8 bar
Maks. delovna frekvenca prijemala	4 Hz
Min. čas odpiranja pri 6 bar	25 ms
Min. čas zapiranja pri 6 bar	30 ms
Delovni medij	filtriran stisnjen zrak
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2
Temperatura okolice	5 ... 60 °C
Celotni prijemalni moment pri 6 bar, odpiranje	120 Ncm
Celotni prijemalni moment pri 6 bar, zapiranje	106 Ncm
Maks. sila na prijemalno čeljust Fz, statična	31 N
Maks. moment na prijemalno čeljust Mx, statičen	0,9 Nm
Maks. moment na prijemalno čeljust My, statičen	0,3 Nm
Maks. moment na prijemalno čeljust Mz, statičen	0,5 Nm
Masa izdelka	100 g
Način pritrditve	z notranjim navojem
Pnevmatični priključek	M3
Opomba o materialu	Brez bakra in PTFE
Informacije o materialu pokrivne kape	POM
Informacije o materialu ohišja	Aluminijeva litina za kovanje trdo eloksiran
Informacije o materialu prijemalne čeljusti	orodno jeklo nikljan