

# Kotno prijemalo

## HGW-10-A

Številka dela: 174818

FESTO

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

Tip ki se opušča. Dobavljen do 2011.



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	10
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
Konstrukcijska zgradba	Ročica
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Obratovalni tlak	2 ... 8 bar
Maks. delovna frekvenca prijemala	4 Hz
Min. čas odpiranja pri 6 bar	5 ms
Min. čas zapiranja pri 6 bar	5 ms
Delovni medij	filtriran stisnjen zrak
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2
Temperatura okolice	5 ... 60 °C
Celotni prijemalni moment pri 6 bar, odpiranje	25 Ncm
Celotni prijemalni moment pri 6 bar, zapiranje	22 Ncm
Maks. sila na prijemalno čeljust Fz, statična	16 N
Maks. moment na prijemalno čeljust Mx, statičen	0,3 Nm
Maks. moment na prijemalno čeljust My, statičen	0,1 Nm
Maks. moment na prijemalno čeljust Mz, statičen	0,2 Nm
Masa izdelka	39 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	Aluminij nikljan
Informacije o materialu prijemalne čeljusti	orodno jeklo nikljan