

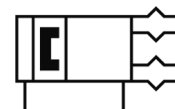
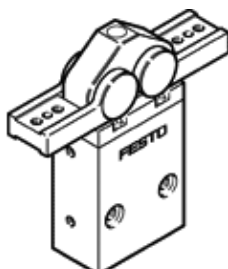
Radijalna prihvatnica HGR-16-A

Broj artikla: 161829

FESTO

samocentrirajuća, primjenjiva kao unutarnja i vanjska prihvatnica. Kut otvaranja 182°, za beskontaktno detektiranje pozicije.

Povišena temperatura uređaja podiže min. radni tlak do preko 4 bara. Napušten tip. Isporuka do 2011.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Veličina	16
Maks. točnost zamjene	0,2 mm
Maks. kut otvaranja	180 deg
Točnost ponavljanja, prihvatnica	$\leq 0,1$ mm
Broj čeljusti prihvatnice	2
Način funkcioniranja	dvoradno
Funkcija prihvatnice	Radijalno
Konstruktivna struktura	Zupčasta letva / mali zupčanik
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Pogonski tlak	2 ... 8 bar
Maks. radna frekvencija prihvatnice	4 Hz
Min. vrijeme otvaranja kod 6 bara	40 ms
Min. vrijeme zatvaranja kod 6 bara	45 ms
Pogonski medij	filtrirani komprimirani zrak
Klasa korozione otpornosti KBK	2
Temperatura okoline	5 ... 60 °C
Ukupni prihvatni moment otvoriti kod 6 bara	56 Ncm
Ukupni prihvatni moment zatvoriti kod 6 bara	50 Ncm
Maks. sila na prihvatnoj čeljusti Fz, statička	25 N
Maks. moment na prihvatnoj čeljusti Mx statički	0,3 Nm
Maks. moment na prihvatnoj čeljusti My statički	1,5 Nm
Maks. moment na prihvatnoj čeljusti Mz statički	1 Nm
Težina proizvoda	110 g
Vrsta pričvršćenja	s unutarnjim navojem
Pneumatski priključak	M3
Materijal - napomena	Bez bakra i PTFE-a
Informacija o materijalu, pokrivna kapa	POM
Informacija o materijalu, kućište	Aluminijska legura za gnječenje tvrdo eloksirano
Informacija o materijalu, prihvatne čeljusti	Aluminijska legura za gnječenje tvrdo eloksirano