

Mechový uchopovač DHEB-8-E-D-S-P

číslo dielca: 1320776

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	8
Zdvih mechu	3,5 mm
Min. uchopiteľný priemer	8 mm
Max. uchopiteľný priemer	11 mm
montážna poloha	ľubovoľný
činnosť	jednočinný zatvorený
funkcia uchopovača	Adaptív.
Konštrukčné vyhotovenie	Kontakčná membrána nútený postup činností
vedenie	Základné vedenie
Rozpoznanie polohy	bez
Pracovný tlak	5 ... 8 bar
Tlak pre spätné prepnutie	< 1 bar
Max. pracovná frekvencia uchopovača	≤ 4 Hz
Min. čas otvorenia pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	10 ms
Min. čas zatvorenia pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	30 ms
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2 - Mierne zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364 - zóna III
Vhodné pre potravinárstvo	Pozri rozšírenú informáciu o materiáloch
Teplota okolia	5 ... 60 °C
priemerný interval výmeny mechu	1 Mio SP
Referenčná hodnota - užitočná záťaž	0,08 kg
Hmotnosť výrobku	15 g
Typ upevnenia	s vonkajším závitom s kontramaticou Voliteľný:
Pneumatická prípojka	M3
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál mechu	VMQ (Silikón)
Materiál telesa	Hliník eloxovaný