

Mehasto prijemalo DHEB-8-E-D-S-P

Številka dela: 1320776

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	8
Gib meha	3,5 mm
Min. premer, ki ga je možno prijeti	8 mm
Maks. premer, ki ga je možno prijeti	11 mm
Položaj vgradnje	poljuben
Način delovanja	enosmerni zaprto
Prijemalna funkcija	Prilagodljiv
Konstruktivna zgradba	Kontrakcijska membrana prisilno voden potek gibanja
Vodilo	Osnovno vodilo
Zaznavanje položaja	Brez
Obratovalni tlak	5 ... 8 bar
Ponastavitveni tlak	< 1 bar
Maks. delovna frekvenca prijemala	≤ 4 Hz
Min. čas odpiranja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	10 ms
Min. čas zapiranja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	30 ms
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Neoporečnost za živila	Glej razširjene informacije o materialu
Temperatura okolice	5 ... 60 °C
srednji interval menjave za meh	1 Mio SP
Referenčna vrednost koristne obremenitve	0,08 kg
Masa izdelka	15 g
Način pritrditve	z zunanjim navojem s protimatico po izbiri:
Pnevmatični priključek	M3
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, meh	VMQ (silikon)
Material, ohišje	Aluminij eloksiran