

# Hvataljka mijeha DHEB-8-E-D-S-P

Broj dijela: 1320776

FESTO



## Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Izvedbena veličina	8
Hod mijeha	3.5 mm
Min. promjer za hvatanje	8 mm
Maksimalni promjer za hvatanje	11 mm
Položaj montaže	po želji
Način rada	jednoradni zatvoreno
Funkcija hvataljke	Prilagodljivo
Konstruktivna struktura	Kontrakcijska membrana Force pilot operated motion sequence
Vodilica	Osnovni obilazak
Detekcija položaja	bez
Radni tlak	5 bar...8 bar
Poništi pritisak	1 bar
Hvatalica maks. radne frekvencije	4 Hz
Min. vrijeme otvaranja pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi)	10 ms
Min. vrijeme zatvaranja pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi)	30 ms
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: 4: 4]
Napomena o radnom / upravljačkom mediju	Moguć rad pod uljem (potrebno u daljnjem radu)
Klasa otpornosti na koroziju CRC	2 - umjereno opterećenje korozijom
LABS sukladnost	VDMA24364 zona III
Kvaliteta hrane	pogledajte proširene informacije o materijalu
Temperatura okoline	5 °C...60 °C
srednji interval zamjene za mjehove	1 MioCyc
Korisna nosivost vodeće vrijednosti	0.08 kg
Težina proizvoda	15 g
Vrsta montaže	neobavezno: s vanjskim navojem sa sigurnosnom maticom
Pneumatski priključak	M3
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijal ispod	VMQ (silikon)

Svojstvo	Vrijednost
Materijal za kućište	Aluminij anodizirana