

Prihvatnica s mijehom DHEB-63-E-U-E-L

Broj artikla: 1320819

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Veličina	63
Hod mijeha	25 mm
Min. promjer za prihvaćanje	66 mm
Maks. promjer prihvaćanja	85 mm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Način funkcioniranja	jednoradni zatvoreno
Funkcija prihvatnice	Adaptive
Konstruktivna struktura	Kontrakcijska membrana prisilno vođen proces gibanja
Vodilica	Osnovna vodilica
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Pogonski tlak	4 ... 8 bar
Tlak povrata	< 1 bar
Maks. radna frekvencija prihvatnice	≤ 4 Hz
Min. opening time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	40 ms
Min. closing time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	100 ms
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Temperatura okoline	5 ... 60 °C
srednji interval zamjene za mijeh	0,5 Mio SP
Orijentacijska vrijednost korisnog tereta	5,1 kg
Težina proizvoda	785 g
Vrsta pričvršćenja	s vanjskim navojem s kontramaticom po izboru:
Pneumatski priključak	G1/8
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material bellows	EPDM
Material housing	Aluminij eloksirano