

Hvataljka sa mehom DHEB-63-E-U-E-P

Broj artikla: 1320841

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Veličina	63
Hod meha	25 mm
Min. prečnik prihvata	66 mm
Maks. prečnik prihvatanja	85 mm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Način funkcionisanja	jednosmerni zatvoreno
Funkcija hvataljke	Adaptive
Konstruktivna struktura	Kontrakcijska membrana prisilno vođen proces kretanja
Vodica	Osnovna vodica
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Pogonski pritisak	4 ... 8 bar
Pritisak reseta	< 1 bar
Maks. radna frekvencija hvataljke	≤ 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 medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Temperatura okoline	5 ... 60 °C
srednji interval zamene za meh	0,5 Mio SP
Referentna vrednost korisnog tereta	5,1 kg
Težina proizvoda	785 g
Vrsta pričvršćenja	sa spoljašnjim navojem sa kontra maticom po izboru:
Pneumatski priključak	G1/8
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Material bellows	EPDM
Material housing	Aluminijum eloksirano