

# Mehasto prijemalo DHEB-63-E-D-S-L

Številka dela: 1320764

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	63
Gib meha	25 mm
Min. premer, ki ga je možno prijeti	66 mm
Maks. premer, ki ga je možno prijeti	85 mm
Položaj vgradnje	poljuben
Način delovanja	enosmerni zaprto
Prijemalna funkcija	Prilagodljiv
Konstruktivna zgradba	Kontrakcijska membrana prisilno voden potek gibanja
Vodilo	Osnovno vodilo
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Obratovalni tlak	4 ... 8 bar
Ponastavitveni tlak	< 1 bar
Maks. delovna frekvenca prijemala	≤ 4 Hz
Min. čas odpiranja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	40 ms
Min. čas zapiranja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	100 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	5,1 kg
Masa izdelka	800 g
Način pritrditve	z zunanjim navojem s protimatico po izbiri:
Pnevmatični priključek	G1/8
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, meh	VMQ (silikon)
Material, ohišje	Aluminij eloksiran