

Chwytek mieszkowy DHEB-8-E-D-S-P

Numer części: 1320776

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	8
Skok mieszka	3.5 mm
Min. średnica dla uchwycenia	8 mm
Maks. średnica dla uchwycenia	11 mm
Pozycja zabudowy	Dowolna
Tryb pracy	Jednostronnego działania Zamknięty
Funkcja chwytaka	Adaptacyjny
Konstrukcja	Membrana skurczowa Dodatnio poprowadzona sekwencja ruchu
Prowadzenie	Wykonanie podstawowe
Sygnalizacja położenia	Bez
Ciśnienie robocze	5 ... 8 bar
Ciśnienie kasowania	< 1 bar
Maks. częstotliwość robocza chwytaka	≤ 4 Hz
Min. czas otwarcia przy ciśnieniu 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	10 ms
Min. czas zamykania przy ciśnieniu 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	30 ms
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Bezpieczeństwo żywności	Patrz dodatkowe informacje materiałowe
Temperatura otoczenia	5 ... 60 °C
Średni okres wymiany dla mieszka	1 Mio SP
Wartość obciążenia użytecznego	0.08 kg
Waga produktu	15 g
Sposób montażu	Z gwintem zewnętrznym Przy pomocy nakrętki zabezpieczającej Do wyboru:
Przyłącza pneumatyczne	M3
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał mieszka	VMQ (Silikon)
Materiał obudowy	Aluminium Anodowanie