

Měchové chapadlo DHEB-27-E-U-S-P

Číslo dílu: 1320826

FESTO



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Velikost	27
Zdvih měchu	12 mm
Min. uchopovaný průměr	28 mm
Max. uchopovaný průměr	37 mm
Montážní poloha	libovoln.
Princip činnosti	jednočinn. uzavřeno
Funkce chapadla	Adaptivní
Konstrukce	Kontrakční membrána nucený průběh pohybu
Vedení	základní vedení
Snímání poloh	pro přibližovací čidlo
Provozní tlak	4 bar...8 bar
Tlak pro návrat do zákl. pol.	1 bar
Max. pracovní frekvence chapadla	4 Hz
Min. čas na otevření při 6 barech	30 ms
Min. doba zavírání při 6 barech	60 ms
Provozní médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Upozornění k provoznímu/řídícímu médiu	mazaný provoz je možný (od mazání pak již nelze upustit)
Třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
Shoda s LABS	VDMA24364-zóna III
Vhodnost pro použití v potravinářství	viz rozšířené informace o materiálu
Okolní teplota	5 °C...60 °C
Střední interval výměny pro měch	1 MioCyc
Směrná hodnota užitečné zátěže	0.45 kg
Hmotnost výrobku	100 g
Způsob upevnění	s vnějším závitem kontramaticí volitelně:
Pneumatické připojení	M5
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál měchu	VMQ (silikon)

Parametr	Hodnota
Materiál tělesa	hliník eloxován