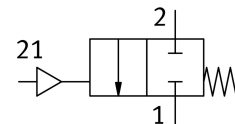
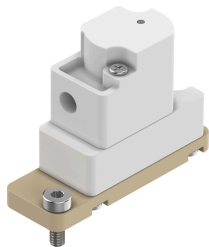


Pnevmatični ventil z ločenim medijem VZDB-F10-M22C-16-M3-PF

Številka dela: 8122797

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Konstruktivna zgradba	Ventil s prestavnim stikalom z membranskim tesnilom
Način upravljanja	pnevmatično
Načelo tesnjenja	mehko
Položaj vgradnje	poljubno
Način pritrditve	s prehodno izvrtino za vijak M2
Priključek armature	zunanji navoj/zunanji navoj
Velikost	10
Nazivni premer	1.6 mm
Ventilska funkcija	2/2, zaprt, monostabilen
Pomožno ročno upravljanje	brez
Smer toka	ni reverzibilna
Delovni tlak	-0.075 MPa...0.1 MPa -0.75 bar...1 bar -10.875 000032...14.5 000032
Funkcija iztekajočega zraka	z možnostjo dušenja
Način vračanja	mehanska vzmet
Način krmiljenja	predkrmiljenje
Priključek za krmilni zrak 21	M3
Priključek za tekočino	Prirobnica
Krmilni tlak	0.15 MPa...0.3 MPa 1.5 bar...3 bar 21.75 000032...43.5 000032
Krmilni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:1]
Delovni medij	tekoči mediji Plinasti mediji
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	Upoštevajte obstojnost materialov, ki so v stiku z medijem. največja velikost delcev 5 µm
Notranja prostornina	35 µl
Temperatura medija	0 °C...50 °C
Temperatura okolice	0 °C...50 °C
Temperatura skladiščenja	-20 °C...70 °C
Pretok Kv	0.034 m ³ /h
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS

Značilnost	Vrednost
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Material ohišja	PEEK
Material tesnil	FFPM
Teža izdelka	7 g
Razred korozijske odpornosti KBK	0 – brez korozijske obremenitve
Največja preklopna frekvenca	2 Hz