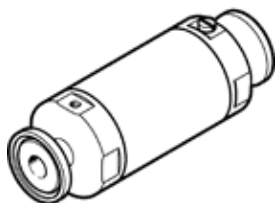


Dušilni ventil

VZQA-C-M22C-6-S1S1-V2V4E-4

Številka dela: 8079858

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Konstruksijska zgradba	Pnevmatično vklapljan dušilni ventil
Način vklopa	pnevmatičen
Princip tesnenja	mehak
Položaj vgradnje	poljuben
Način pritrditve	Vgradnja voda
Priključek procesnega ventila	Sponka po ASME-BPE tip A
Imenski premer DN	6
Ventil	2/2 zaprt monostabilen
Smer pretoka	povraten
Tlak medija	0 ... 0,4 MPa 0 ... 4 bar
Tlak medija, psi	0 ... 58 psi
Obratovalni tlak MPa	0,35 ... 0,6 MPa
Obratovalni tlak	3,5 ... 6 bar 50,75 ... 87 psi
Obratovalni tlak procesnega ventila	10
Razpočni tlak	1,6 MPa
Prebojni tlak	16 bar
Razpočni tlak	232 psi
Način vračanja	mehanska vzmet
Vrsta krmiljenja	z zunanjim krmilnikom
Priključek pomožnega krmilnega zraka 12	M3
Krmilni medij	Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [7:4:1]
Medij	Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [-:~:1] Voda
Maks. viskoznost	4.000 mm ² /s
Temperatura medija	-5 ... 100 °C
Temperatura okolice	-5 ... 60 °C
Temperatura skladiščenja	5 ... 20 °C
Pretok Kv	0,7 m ³ /h
Čas preklopa vključen	125 ms
Čas preklopa izključen	125 ms
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Material, ohišje	visokolegirano jeklo, nerjavno
Številka materiala ohišja	1.4301
Material, pokrov ohišja	visokolegirano jeklo, nerjavno
Štev. materiala pokrova ohišja	1.4404 / AISI 316L
Material, tesnilo	FPM
Material, zapirni element	EPDM
Masa izdelka	302 g
Neoporečnost za živila	Glej razširjene informacije o materialu
Material, lonček	PPS