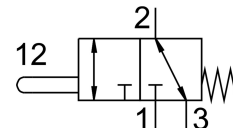


# Ventil s tipalom VMEF-ST-M32-M-G18

Številka dela: 8031295

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventilska funkcija	3/2, zaprt, monostabilen
Način upravljanja	mehanski
Konstruktivna širina	20 mm
Normalen nazivni pretok	750 l/min
Pnevmatični delovni priključek	G1/8
Delovni tlak	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar
Konstruktivna zgradba	Krožnikast sedež
Način vračanja	mehanska vzmet
Nazivni premer	5.6 mm
Napotek za uporabo	ni za uporabo kot mehanski omejevalnik
Načelo tesnjenja	mehko
Položaj vgradnje	poljubno
Način krmiljenja	neposredno
Smer toka	obojestranski
Prekritje	ničelno prekrivanje
Največja preklopna frekvenca	3 Hz
Protieksplzijska zaščita	con a 1 (ATEX) con a 2 (ATEX) con a 21 (ATEX) con a 22 (ATEX)
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Sila aktiviranja	46 N
Teža izdelka	116 g
Način pritrditve	s prehodno izvrtino
Pnevmatični priključek 1	G1/8
Pnevmatični priključek 2	G1/8

Značilnost	Vrednost
Pnevmatični priključek 3	G1/8
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material tesnil	NBR
Material ohišja	Aluminijasta zlitina, eloksirana