

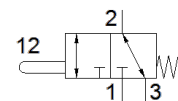
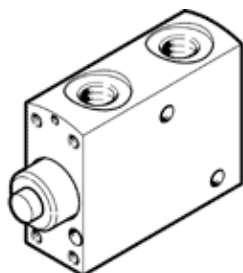
# Ventil s ticalom

## VMEF-ST-M32-M-G14

Broj artikla: 8031300

★ Osnovni proizvodni program

FESTO



### Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	3/2 zatvoren, monostabilan
Način aktiviranja	mehanički
Širina	20 mm
Normalni nazivni protok	870 l/min
Operating pressure MPa	-0,095 ... 1 MPa
Pogonski tlak	-0,95 ... 10 bar
Konstruktivna struktura	Tanjur - sjedište
Vrsta resetiranja	mehanička opruga
Nazivni promjer	6 mm
Upute za korištenje	Ne koristite kao mehanički stop
Princip brtvljenja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vrsta upravljanja	direktno
Smjer strujanja	reverzibilno
Overlap	Zero overlap
Maks. uklopna frekvencija	3 Hz
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Sila aktiviranja	46 N
Težina proizvoda	110 g
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom
Pneumatski priključak 1	G1/4
Pneumatski priključak 2	G1/4
Pneumatski priključak 3	G1/4
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material seals	NBR
Material housing	Anodised wrought aluminium alloy