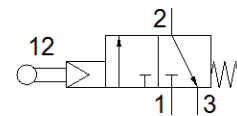


Kuglasti ventil VMEM-BTC-M32C-M-G18

Broj artikla: 563772

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Funkcija ventila	3/2 zatvoren, monostabilan
Način aktiviranja	mehanički
Širina	20 mm
Normalni nazivni protok	500 l/min
Pogonski pritisak	3,5 ... 8 bar
Konstruktivna struktura	Tanjir - sedište
Vrsta resetovanja	mehanička opruga
Nazivni prečnik	4 mm
Uputstva za korišćenje	Ne koristite kao mehanički stop
Vrsta upravljanja	predupravljano
Snabdevanje upravljačkim vazduhom	interno
Max. brzina pokretanja za axialnu aktivaciju	0,6 m/s
Max. brzina pokretanja za bočnu aktivaciju	0,2 m/s
Maks. frekvencija prekidača	3 Hz
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
Temperatura medijuma	-10 ... 60 °C
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Sila aktiviranja	44 N
Max. Sila na pogonu	80 N
Max. Poprečna sila na pogonu	30 N
Težina proizvoda	148 g
Vrsta pričvršćenja	po izboru: Ugradnja prednje ploče sa prolaznim otvorom
Pneumatski priključak 1	G1/8
Pneumatski priključak 2	G1/8
Pneumatski priključak 3	G1/8
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Informacija o materijalu, poklopac	Aluminijumska legura za kovanje eloksirano
Informacija o materijalu, zaptivka	NBR
Informacija o materijalu, kućište	Aluminijumska legura za kovanje eloksirano