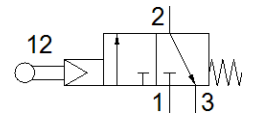


# kogelstoterventiel VMEM-BTC-M32C-M-G18

Artikelnummer: 563772

FESTO



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Ventiel functie	3/2 gesloten monostabiel
Soort bediening	mechanisch
Breedte	20 mm
normaal nominaal debiet	500 l/min
Werkdruk	3,5 ... 8 bar
Constructieve opbouw	Schotelzitting
Soort reset	mechanische veer
Nominale diameter	4 mm
Gebruiksaanwijzingen	Niet te gebruiken als mechanische aanslag
Soort sturing	voorgestuurd
Stuurlichttoevoer	intern
Max. actuatorsnelheid voor axiale belasting	0,6 m/s
Max. actuatorsnelheid voor zijdelingse belasting	0,2 m/s
Max. schakelfrequentie	3 Hz
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
Mediumtemperatuur	-10 ... 60 °C
Omgevingstemperatuur	-10 ... 60 °C
Bedieningskracht	44 N
Max. kracht op de actuator	80 N
Max. dwarskracht op de actuator	30 N
Productgewicht	148 g
Soort bevestiging	naar keuze: Frontpaneelmontage met doorgangsboring
Pneumatische aansluiting 1	G1/8
Pneumatische aansluiting 2	G1/8
Pneumatische aansluiting 3	G1/8
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Informatie materiaal deksel	aluminumlegering geanodiseerd
Informatie materiaal dichtingen	NBR
Informatie materiaal behuizing	aluminumlegering geanodiseerd