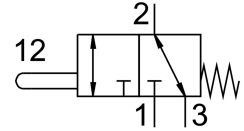


# Stoterventiel VMEF-ST-M32-M-N18

Artikelnummer: 8031305

FESTO



## Gegevensblad

Functie	Waarde
Ventiefunctie	3/2 gesloten monostabiel
Bedieningswijze	Mechanisch
Bouwbreedte	20 mm
Normaal nominaal debiet	750 l/min
Pneumatische werkaansluiting	1/8 NPT
Bedrijfsdruk	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar
Constructieve opbouw	Schotelzitting
Terugstelwijze	mechanische veer
Nominale doorlaat	5.6 mm
Gebruiksaanwijzing	Niet als mechanische aanslag gebruiken
Afdichtingsprincipe	Zacht
Inbouwpositie	Willekeurig
Besturingstype	direct
Stroomrichting	Reversibel
Overlapping	Nuloverlapping
Max. schakelfrequentie	3 Hz
Explosiebescherming	Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (in het verdere werking vereist)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Mediumtemperatuur	-10 °C...60 °C
Omgevingstemperatuur	-10 °C...60 °C
Bedieningskracht	46 N
Productgewicht	116 g
Bevestigingstype	met doorgangsboring
Pneumatische aansluiting 1	1/8 NPT
Pneumatische aansluiting 2	1/8 NPT

<b>Functie</b>	<b>Waarde</b>
Pneumatische aansluiting 3	1/8 NPT
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal afdichtingen	NBR
Materiaal behuizing	Aluminium kneedlegering, geanodiseerd