

# Ventil s okretnom polugom VMEF-VL-M52-M-N18

Broj dijela: 8048989

**FESTO**



## Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	5/2 monostabilan
Vrsta aktiviranja	mehanički
Ukupna širina	20 mm
Normalni nazivni protok (normaliziran prema DIN 1343)	750 l/min
Pneumatski radni priključak	1/8 NPT
Radni tlak	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar
Konstruktivna struktura	Klipni ventil Zakretni pogon
Vrsta povrata	mehanička opruga
Nazivna veličina	5.2 mm
Princip brtvljenja	mekana
Položaj montaže	po želji
Vrsta poreza	izravno
Smjer strujanja	reverzibilan
Preklapanje	pozitivno pokriće
Maksimalna radna brzina kada se upravlja sa strane	1 m/s
Maksimalna frekvencija prebacivanja	2.5 Hz
Kut zupčanika	45 deg
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: -: -]
Napomena o radnom / upravljačkom mediju	Moguć rad pod uljem (potrebno u daljnjem radu)
Klasa otpornosti na koroziju CRC	1 - mala izloženost koroziji
LABS sukladnost	VDMA24364-B1 / B2-L
Srednja temperatura	-10 °C...60 °C
Temperatura okoline	-10 °C...60 °C
Napomena o temperaturi okoline	Utjecaj topline na trošenje
Moment aktiviranja	1.2 Nm
Težina proizvoda	207 g
Vrsta montaže	s prolaznim provrtom
Pneumatski priključak 1	1/8 NPT
Pneumatski priključak 2	1/8 NPT
Pneumatski priključak 3	1/8 NPT

Svojstvo	Vrijednost
Pneumatski priključak 4	1/8 NPT
Pneumatski priključak 5	1/8 NPT
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalni pokrov	PA ojačan
Materijalne brtve	NBR
Materijal za kućište	Kovana aluminijska legura, eloksirana