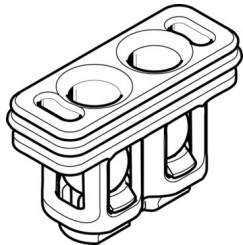


# Protipovratni ventil

## VMPA2-RV

Številka dela: 8039821

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventilska funkcija	protipovratna funkcija z možnostjo deblokiranja
Način upravljanja	pnevmatično
Način pritrditve	Spojka
Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343)	330 l/min
Delovni tlak	0.05 MPa...0.8 MPa 0.5 bar...8 bar
Krmilni tlak	0.05 MPa...0.8 MPa 0.5 bar...8 bar 7.25 psi...116 psi
Temperatura okolice	-5 °C...50 °C
Material ohišja	POM
Delovni medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Položaj vgradnje	poljubno
Način aktiviranja krmiljene protipovratne funkcije	pnevmatičen
Delovni tlak celotnega temperaturnega območja	0.5 bar...8 bar
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Razred korozijske odpornosti KBK	4 – zelo močna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladiščenja	-20 °C...40 °C
Temperatura medija	-5 °C...50 °C
Krmilni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Teža izdelka	0.19 g
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material tesnil	NBR