

# Nepovratni ventil VMPA14-RV

Broj dela: 8039820

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Funkcija ventila	deblokirajuća nepovratna funkcija
Vrsta aktiviranja	pneumatski
Vrsta pričvršćenja	Isečak
Normalni nominalni protok	350 l/min
Radni pritisak	0.05 MPa...0.8 MPa 0.5 bar...8 bar
Upravljački pritisak	0.05 MPa...0.8 MPa 0.5 bar...8 bar 7.25 psi...116 psi
Temperatura okruženja	-5 °C...50 °C
Materijal kućišta	POM
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Ugradni položaj	Proizvoljan
Vrsta aktiviranja upravljane nepovratne funkcije	pneumatski
Radni pritisak kompletnog temperaturnog opsega	0.5 bar...8 bar
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	4 - izuzetno jaka izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladištenja	-20 °C...40 °C
Temperatura medija	-5 °C...50 °C
Upravljački medijum	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Težina proizvoda	0.17 g
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Radni materijal zaptivki	NBR