

On-off ventil MS9-EE

Broj artikla: 562177

FESTO

Za sklop podnožja ventila, sa G-navojem



Prikaz primera

Tehnički podaci

Ukupni list podataka - Pojedinačne vrednosti zavise od Vaše konfiguracije.

Svojtvo	Vrednost
Seriya	MS
Veličina	9
Mera mreže	90 mm
Konstruktivna struktura	Klipni klizač
Način aktiviranja	električno
Princip zaptivanja	mekano
Odzračna funkcija	ne prigušuje se
Ručno pomoćno aktiviranje	sa blokiranjem Dodirno
Vrsta resetovanja	mehanička opruga
Vrsta upravljanja	predupravljano
Funkcija ventila	2/2 zatvoren, monostabilan 3/2 zatvoren, monostabilan
Manometar	Prepared for G1/4 Prepared for G1/8 Crveno-zelena skala sa senzorom pritiska sa manometrom sa indikacijom uklapanja
Pogonski pritisak	3,5 ... 16 bar
Normalni nazivni protok	8.000 ... 18.000 l/min
Normalni nazivni protok 2-3	13.200 ... 14.900 l/min
Trajanje uključenosti	100 %
Parametri kalema	110 V AC: 50 Hz, vršna snaga 11,5 VA, snaga držanja 8,9 VA 110 V AC: 50 Hz, vršna snaga 9,5 VA, snaga držanja 6,2 VA 230 V AC: 50 Hz, vršna snaga 11,5 VA, snaga držanja 9,1 VA 230 V AC: 60 Hz, vršna snaga 9,5 VA, snaga držanja 6,4 VA
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
Materijal - napomena	RoHS komfornost
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medijuma	-10 ... 60 °C
Mehanička zaštita	IP65
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	prema EU-Ex-zaštita-smernica (ATEX)
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK EX instructions
Odobrenje Eksplozivne zaštite izvan EU	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX kategorija gasa	II 3G

Svojstvo	Vrednost
ATEX kategorija prašine	II 3D
Ex vrsta zaštite od zapaljivanja - gas	Ex nA IIC T5 X Gc
Ex vrsta zaštite od zapaljivanja - prašina	Ex tc IIIC T85°C X Dc IP65
Ex temperatura okoline	-10°C ≤ Ta ≤ +50°C
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova sa priborom po izboru:
Položaj ugradnje	proizvoljno
Električni priključak	Plug pattern type A to EN 175301-803 Utikači prema DIN EN 175301-803 četvorougoni oblik
Material Piston slide	POM
Material seals	NBR
Material housing	Aluminijumski odlivak