

Vakuumska usisna mlaznica VADM-70

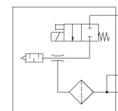
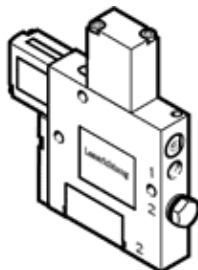
Broj artikla: 162501

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

sa integrisanim elektromagnetnim ventilom za uklj./isklj. vakuumu.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Nazivni prečnik, Lavalova mlaznica	0,7 mm
Mera mreže	15 mm
Izvedba, prigušivač zvuka	zatvoreno
Položaj ugradnje	proizvoljno
Ejektorska karakteristika	visoki vakuum
Finoća filtera	$\leq 40 \mu\text{m}$
Ručno pomoćno aktiviranje	Dodirno
Integrisana funkcija	On-off ventil električni Filter
Funkcija ventila	zatvoreno
Operating pressure MPa	0,15 ... 0,8 MPa
Pogonski pritisak	1,5 ... 8 bar
Operating pressure	21,75 ... 116 psi
Maks. vakuum	85 %
Nominal operating pressure	0,6 MPa
Nazivni pogonski pritisak	6 bar
Nominal operating pressure (psi)	87 psi
Vreme napajanja vazduhom kod nazivnog pogonskog pritiska	2,2 s
Područje pogonskog napona DC	21,6 ... 26,4 V
Trajanje uključenosti	100 %
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon nije moguć
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medijuma	0 ... 60 °C
Mehanička zaštita	IP65
Temperatura okoline	0 ... 60 °C
Težina proizvoda	140 g
Električni priključak	Utikači
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom sa unutrašnjim navojem po izboru:
Pneumatski priključak 1	M5
Pneumatski priključak 3	Prigušivač zvuka integrisan
Vakuumski priključak	G1/8
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Material seals	NBR
Material receiver nozzle	Mesing niklovan
Material filter	PA
Material filter housing	PC
Material housing	Aluminijumska legura za kovanje
Material silencer	PE POM
Material piston	POM
Material transmitter nozzle	Mesing niklovan