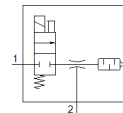
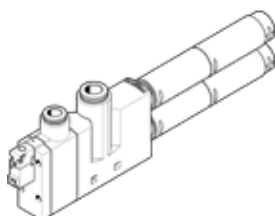


Vakuumska usisna mlaznica VN-30-H-T6-PQ4-VQ5-RO2-M

Broj artikla: 532662

FESTO

sa integrisanim magnetnim ventilom. Standard, visoki podpritisak, širina 24 mm, T-oblik sa utičnim priključkom i prigušivačem zvuka otvorenim.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Nazivni prečnik, Lavalova mlaznica	3 mm
Mera mreže	24 mm
Izvedba, prigušivač zvuka	otvoreno
Položaj ugradnje	proizvoljno
Ejektorska karakteristika	Standard visoki podpritisak
Ručno pomoćno aktiviranje	Dodirno
Integrirana funkcija	On-off ventil električni Prigušivač zvuka otvoren
Konstruktivna struktura	T oblik
Funkcija ventila	2/2
Pogonski pritisak za maksimalno usisno strujanje	3 bar
Pogonski pritisak	2 ... 8 bar
Pogonski pritisak za maksimalni vakuum	3,7 bar
Maks. vakuum	93 %
Nazivni pogonski pritisak	6 bar
Maks. usisno strujanje prema atmosferi	186 l/min
Vreme napajanja vazduhom kod nazivnog pogonskog pritiska	0,13 s
Područje pogonskog napona DC	21,6 ... 26,4 V
Električna primljena snaga	1,2 W
Trajanje uključenosti	100 %
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	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Temperatura medijuma	0 ... 50 °C
Nivo zvučnog pritiska kod nazivnog pogonskog pritiska	78 dB(A)
Mehanička zaštita	IP40
Temperatura okoline	0 ... 50 °C
Težina proizvoda	215 g
Električni priključak	Utikači
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom sa priborom
Pneumatski priključak 1	QS-10
Pneumatski priključak 3	Prigušivač zvuka otvoren
Vakuumski priključak	QS-12
Material of connecting thread	Aluminijumska legura za kovanje, eloksirana
Materijal - napomena	RoHS komformnost
Material seals	NBR
Material receiver nozzle	POM
Material housing	PA ojačan POM ojačano
Material silencer	Aluminijumska legura za kovanje

Svojstvo	Vrednost
	POM PU-pena
Material screws	Čelik
Material transmitter nozzle	Aluminijumska legura za kovanje
Material fitting	Mesing Niklovano