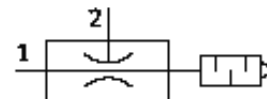
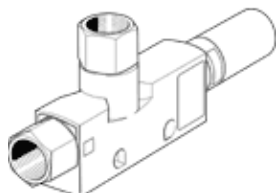


Vakuumska usisna sapnica VN-14-H-T4-PI4-VI5-RO1

broj artikla: 193511

FESTO

Standard, visoki podtlak, ugradbena širina 14 mm, T-oblik s unutarnjim navojem i prigušivačem zvuka.



Tehnički podaci

Obilježje	Vrijednost
Nazivni promjer, Lavalova sapnica	1,4 mm
Mjera rešetke	18 mm
Izveba, prigušivač zvuka	otvoreno
Položaj ugradnje	proizvoljno
Ejektorska karakteristika	visoki vakuum Standard
Konstruktivna struktura	T oblik
Pogonski tlak za maksimalno usisno strujanje	5,1 bar
Pogonski tlak	1 ... 8 bar
Pogonski tlak za maksimalni vakuum	5 bar
Maks. Vakuum	88 %
Nazivni pogonski tlak	6 bar
Vakuum u ovisnosti o pogonskom tlaku (dijagram)	Dijagram
Maks. usisno strujanje prema atmosferi	51,6 l/min
Vrijeme evakuiranja za 1 l volumena kod 6 bara	Dijagram
Pogonski medij	osušen, filtriran i nenauljen komprimirani zrak
Klasa korozione otpornosti KBK	2
Temperatura medija	0 ... 60 °C
Razina zvučnog tlaka u ovisnosti o pogonskom tlaku (dijagram)	Dijagram
Temperatura okoline	0 ... 60 °C
Maks. pritezni moment	0,5 Nm
Stupanj korisnog djelovanja u ovisnosti o vakuumu (dijagram)	Dijagram
Potrošnja zraka u ovisnosti o pogonskom tlaku (dijagram)	Dijagram
Težina proizvoda	340 g
Način pričvršćenja	s prolaznim provrtom sa šesirastim profilom sa zidnim/površinskim držačem
Pneumatski priključak 1	G1/8
Pneumatski priključak 3	Prigušivač zvuka otvoren
Vakuumski priključak	G1/4
Informacija o materijalu, priključni navoj	Aluminijska legura za gnječenje
Materijal - napomena	Bez bakra i PTFE
Materijal - informacija, brtve	NBR
Informacija o materijalu, prijamna sapnica	POM
Materijal - informacija, kućište	POM pojačano
Informacija o materijalu, prigušivač zvuka	PE
Informacija o materijalu, mlaznica	Aluminijska legura za gnječenje