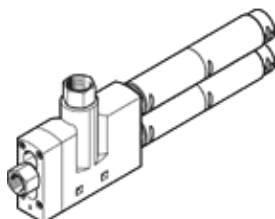


Vakuumska usisna sapnica VN-20-H-T6-PI5-VI6-RO2

Broj artikla: 526141

FESTO

Standard, visoki podtlak, širina 24 mm, T-oblik s unutarnjim navojem i prigušivačem zvuka otvorenim.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Nazivni promjer, Lavalova sapnica	2 mm
Mjera rastera	24 mm
Izvedba, prigušivač zvuka	otvoreno
Položaj ugradnje	proizvoljno
Ejektorska karakteristika	visoki vakuum Standard
Integrirana funkcija	Prigušivač zvuka otvoren
Konstruktivna struktura	T oblik
Pogonski tlak za maksimalno usisno strujanje	2 bar
Pogonski tlak	1 ... 8 bar
Pogonski tlak za maksimalni vakuum	3,5 bar
Maks. vakuum	92 %
Nazivni pogonski tlak	6 bar
Maks. usisno strujanje prema atmosferi	98 l/min
Vrijeme opskrbe zrakom kod nazivnog pogonskog tlaka	0,2 s
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon nije moguć
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Temperatura medija	0 ... 60 °C
Razina zvučnog tlaka kod nazivnog pogonskog tlaka	63 dB(A)
Temperatura okoline	0 ... 60 °C
Maks. pritezni moment	0,8 Nm
Težina proizvoda	183 g
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom s priborom
Pneumatski priključak 1	G1/4
Pneumatski priključak 3	Prigušivač zvuka otvoren
Vakuumski priključak	G3/8
Material of connecting thread	Aluminijska legura za gnječenje, eloksirana
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material seals	NBR
Material receiver nozzle	POM
Material housing	POM ojačano
Material silencer	Aluminijski tlačni lijev POM PU-pjena
Material transmitter nozzle	Aluminijska legura za gnječenje