

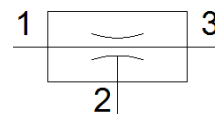
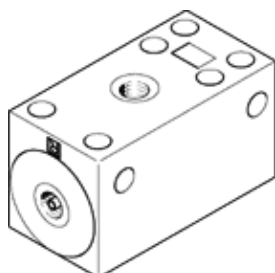
# Vakuumska usisna mlaznica VAD-M5

Broj artikla: 19293

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

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	0,5 mm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Ejektorska karakteristika	visoki vakuum
Konstruktivna struktura	T oblik
Operating pressure MPa	0,15 ... 1 MPa
Pogonski pritisak	1,5 ... 10 bar
Operating pressure	21,75 ... 145 psi
Maks. vakuum	80 %
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)
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medijuma	-20 ... 80 °C
Temperatura okoline	-20 ... 80 °C
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom
Pneumatski priključak 1	M5
Pneumatski priključak 3	M5
Vakuumski priključak	M5
Material housing	Aluminijumski odlivak