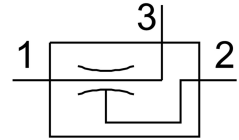


# Generator vacuum VN-07-M-I2-PQ1-VT1

Numar piesa: 193588

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Diametru nominal duza Laval	0.7 mm
Dimensiune grila	10 mm
Pozitie de instalare	orice
Caracteristicile ejectorului	vid ridicat In linie
Structura constructiva	Forma dreapta
Presiune de functionare pentru debitul volumic max. de aspiratie	7 bar
Presiune de lucru	1 bar...8 bar
Presiunea de functionare pentru vacuum max.	5.8 bar
Vacuum max.	86 %
Presiunea nominala de functionare	6 bar
Debit volumetric max. de aspiratie in raport cu atmosfera	13.5 l/min
Timpul de ventilare la presiunea nominala de functionare	2 s
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota referitoare la mediul de lucru/comanda	Functionarea cu ulei nu este posibila
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - stres redus la coroziune
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medie	0 °C...60 °C
Temperatura ambianta	0 °C...60 °C
Greutate produs	8 g
Tipul de montare	Instalarea liniei
Conector pneumatic 1	QS-4
Conector pneumatic 3	necontorizat
Racord de vacuum	Bucsa QS-4
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material garnituri	NBR
Material duza de colectare	POM
Material carcasa	Ranforsat cu POM
Material duza de pulverizare	Aliaj de aluminiu forjat
Material conector cu filet	Alama nichelat