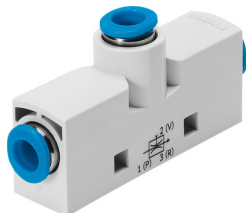


# Generator vacuum VN-05-H-T3-PQ2-VQ2-RQ2

Numar piesa: 193478

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Diametru nominal duza Laval	0.45 mm
Dimensiune grila	14 mm
Pozitie de instalare	orice
Caracteristicile ejectorului	vid ridicat Standard
Structura constructiva	In forma de T
Presiune de functionare pentru debitul volumic max. de aspiratie	2.1 bar
Presiune de lucru	1 bar...8 bar
Presiunea de functionare pentru vacuum max.	4.5 bar
Vacuum max.	88 %
Presiunea nominala de functionare	6 bar
Debit volumetric max. de aspiratie in raport cu atmosfera	6.2 l/min
Timpul de ventilare la presiunea nominala de functionare	4.8 s
Medii 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
Cuplu de strangere max.	0.5 Nm
Greutate produs	22 g
Tipul de montare	cu orificiu de trecere cu accesorii
Conector pneumatic 1	QS-6
Conector pneumatic 3	QS-6
Racord de vacuum	QS-6
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

<b>Caracteristica</b>	<b>Valoare</b>
Material conector cu filet	Alama nichelat