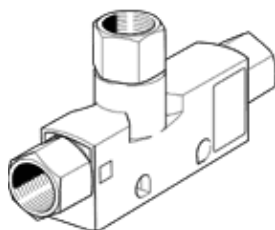


# Generator de vacuum VN-07-M-T2-PI2-VI2-RI2

Cod: 526111

FESTO

in linie, vacuum ridicat, dimensiune 10 mm, cu filet interior.



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Deschidere nominala ajutoraj Laval	0,7 mm
Marimea ramei	10 mm
pozitie instalare	Oricare
Caracteristica ejectorului	Vacuum inalt Inline
Structura constructiva	in forma de T
Presiunea de operare pentru debitul maxim de aspirare	7 bar
presiune de operare	1 ... 8 bar
Presiune operare pentru vacuum maxim	5,8 bar
Vacuum maxim	86 %
Presiune nominala de operare	6 bar
Debitul maxim de aspirare fata de atmosfera	13,5 l/min
timpi alimentare la presiune de operare nominala	2,1 s
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere imposibila
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medie	0 ... 60 °C
Temperatura mediului	0 ... 60 °C
Cuplu de strangere maxim	0,5 Nm
Greutate produs	13 g
tip fixare	cu orificiu cu accesorii
Conexiune pneumatica 1	M5
Conexiune pneumatica 3	M5
Racord de vacuum	M5
Materialul filetelui de conectare	Aliaj din aluminiu forjat, eloxat
Indicatie material	conform RoHS
Materialul etansarilor	NBR
Materialul duzei de receptare	POM
Materialul carcasei	ranforsat POM
Materialul duzei emițătorului	Aliaj de aluminiu forjat