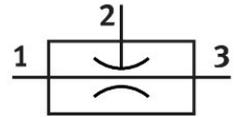


Cartucho de generador de vacío VN-07-H

Número de artículo: 547695

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal de la tobera Laval	0.7 mm
Posición de montaje	Cualquiera
Característica del eyector	Estándar Depresión elevada
Presión de funcionamiento	1 bar...8 bar
Presión de funcionamiento para vacío máximo	4.4 bar
Vacío máximo	92 %
Presión nominal de funcionamiento	6 bar
Caudal de aspiración máximo contra atmósfera	16.2 l/min
Tiempo de alimentación de aire a presión de funcionamiento nominal	1.67 s
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Funcionamiento con lubricación imposible
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	0 °C...60 °C
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Peso del producto	1.65 g
Material de las juntas	NBR
Material de la tobera interior	POM
Material del eyector	Aleación de forja de aluminio