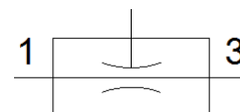
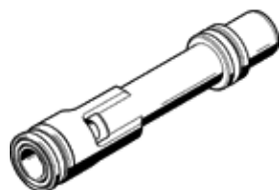


cartucho de generador de vacío VN-07-H

Número de artículo: 547695

FESTO

Para generadores de vacío VN, vacío elevado.



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal de la tobera Laval	0,7 mm
Posición de montaje	indistinto
Característica del eyector	Estándar Vacío alto
Presión de funcionamiento	1 ... 8 bar
Presión de funcionamiento para vacío máximo	4,4 bar
Vacío máximo	92 %
Presión nominal de funcionamiento	6 bar
Caudal de aspiración máx. contra atmósfera	16,2 l/min
Tiempo de ventilación a presión de funcionamiento nominal	1,67 s
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Sin opción de funcionamiento con lubricación
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	0 ... 60 °C
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Peso del producto	1,65 g
Material de las juntas	NBR
Material de la tobera colectora	POM
Material del eyector	Aleación forjable de aluminio