

# generador de vacío

## CPV18-M1H-V140-1/4

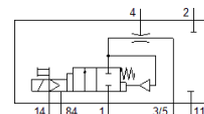
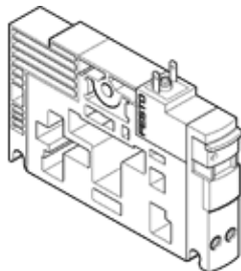
Número de artículo: 185874

Clásico - No utilizar para equipos nuevos

para terminal de válvulas CPV.

Puede encontrar alternativas modernas introduciendo las cuatro primeras partes del código del producto en el campo de búsqueda.

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal de la tobera Laval	1,4 mm
Posición de montaje	indistinto
Característica del eyector	Alto vacío
Presión de funcionamiento	3 ... 8 bar
Vacío máximo	85 %
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	0 ... 50 °C
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Peso del producto	227 g
Conexión eléctrica	Conector
Tipo de fijación	con taladro pasante
Conexión neumática 1	Placa base
Conexión neumática 3	Placa base
Conexión de vacío	G1/4
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	Fundición inyectada de aluminio