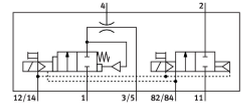
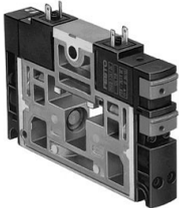


Gerador de vácuo CPV18-M1H-VI140-2GLS-1/4

Número de referência: 185877

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Largura nominal com efusor Laval	1.4 mm
Posição de montagem	Qualquer um
Características do ejetor	Alto nível de vácuo
Pressão operacional	2 bar...10 bar
Vácuo máx.	85 %
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sobre o meio operacional/controlo	A operação lubrificada é possível (no caso em que a operação lubrificada será sempre obrigatória)
Classe de resistência à corrosão (CRC)	1 - Baixa resistência à corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura do meio	0 oC...50 oC
Temperatura ambiente	0 oC...50 oC
Peso do produto	264 g
Ligação elétrica	Conectores
Tipo de montagem	Pelo orifício de passagem
Conexão pneumática 1	Base de apoio
Conexão pneumática 3	Base de apoio
Conexão de vácuo	G1/4
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da caixa	Alumínio fundido