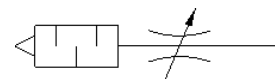
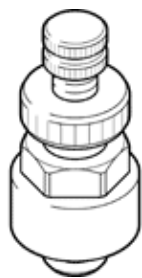


# estrangulador-silenciador VFFK-C-K-M7-P

Número de artículo: 133141

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Función de las válvulas	Función de regulador de caudal y silenciador
Conexión neumática 1	M7
Elemento de ajuste	Tornillo moleteado
Tipo de fijación	atornillable
Caudal normal 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	0 ... 100 l/min
Presión de funcionamiento	0 ... 10 bar
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Tipo de junta del eje atornillable	Junta anular
Posición de montaje	indistinto
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	0 ... 10 bar
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
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	0 ... 60 °C
Par de apriete nominal	3,8 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 20 %
Peso del producto	5,8 g
Material del amortiguador	PE
Material de los pivotes roscados	latón niquelado
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de las juntas	NBR
Material del tornillo de regulación	latón niquelado