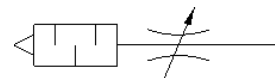


# estrangulador de escape GRE-3/8

Número de artículo: 35310

FESTO

con silenciador de metal sinterizado integrado para estrangular la salida de aire en válvulas de determinada ejecución.



## Hoja de datos

Característica	Valor
Función de las válvulas	Función de regulador de caudal y silenciador
Conexión neumática 1	G3/8
Elemento de ajuste	Tornillo con cabeza ranurada
Tipo de fijación	atornillable
Caudal nominal normal en sentido de la estrangulación	2.000 l/min
Caudal normal 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	3 ... 2.000 l/min
Presión de funcionamiento	0 ... 10 bar
Temperatura ambiente	-10 ... 70 °C
Posición de montaje	indistinto
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)
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	-10 ... 70 °C
Par de apriete máximo	15 Nm
Peso del producto	50 g
Material de los pivotes roscados	Aleación forjable de aluminio
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de las juntas	NBR
Material del tornillo de regulación	latón