

Estrangulador de escape GRE-1/2

Número de artículo: 10353

FESTO



 General operating condition

Hoja de datos

Característica	Valor
Función de la válvula	Función de estrangulamiento-presión acústica
Selección función adicional	Con silenciador
Conexión neumática 1	G1/2
Elemento de ajuste	Tornillo ranurado
Tipo de fijación	atornillable
Caudal nominal normal en sentido de estrangulación	3600 l/min
Caudal normal 6 -> 0 bar	0 l/min ... 4300 l/min
Presión de funcionamiento	0 bar ... 10 bar
Temperatura ambiente	-10 °C ... 70 °C
Posición de montaje	Indistinta
Símbolo	00991451
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Admite funcionamiento con lubricación (lo cual requiere seguir utilizándolo)
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	-10 °C ... 70 °C
Peso del producto	75 g
Material del pivote atornillado	Aleación de forja de aluminio
Nota sobre el material	De conformidad con la Directiva RoHS
Material de las juntas	Caucho nitrílico
Material del tornillo de regulación	Latón