

# Estrangulador de escape GRE-1/8

Número de artículo: 10351

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	G1/8
Elemento de ajuste	Tornillo ranurado
Tipo de fijación	atornillable
Caudal nominal normal en sentido de estrangulación	520 l/min
Caudal normal 6 -> 0 bar	0 l/min ... 520 l/min
Temperatura ambiente	-10 °C ... 70 °C
Posición de montaje	Indistinta
Símbolo	00991451
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	0 bar ... 10 bar
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
Par de apriete nominal	12 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 20 %
Peso del producto	15 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