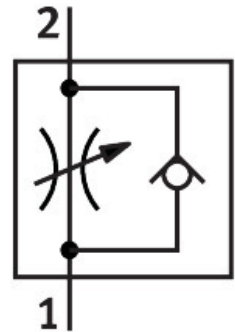



Válvula de estrangulación y antirretorno GR-QS-8

FESTO

Número de artículo: 193970



 [General operating condition](#)

Hoja de datos

Característica	Valor
Función de la válvula	Función de estrangulación y antirretorno
Conexión neumática 1	QS-8
Conexión neumática 2	QS-8
Elemento de ajuste	Tornillo moleteado
Tipo de fijación	A elegir: En panel frontal Con taladro pasante Con accesorios
Caudal nominal normal en sentido de estrangulación	265 l/min
Caudal nominal normal en el sentido del antirretorno	500 l/min
Presión de funcionamiento	0.2 bar ... 10 bar
Temperatura ambiente	-10 °C ... 60 °C
Material del cuerpo	Reforzado con PA
Protección antideflagrante	Tener en cuenta la advertencia en la certificación Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Posición de montaje	Cualquiera
Símbolo	00991453
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
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 ... 60 °C
Peso del producto	23 g
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de las juntas	NBR
Material del anillo extractor	POM
Material de la cabeza moleteada	Reforzado con PA
Material del tornillo de regulación	Acero de alta aleación