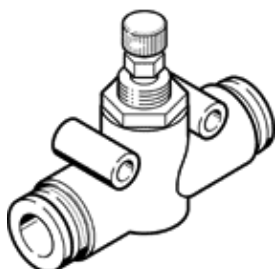


válvula de estrangulación y antirretorno GR-QS-6

Número de artículo: 193969

FESTO

Caudal de paso regulable en un sentido



Hoja de datos

Característica	Valor
Función de las válvulas	Función de estrangulación y antirretorno
Conexión neumática 1	QS-6
Conexión neumática 2	QS-6
Elemento de ajuste	Tornillo moleteado
Tipo de fijación	Montaje en panel frontal con taladro pasante con accesorios a elegir:
Caudal nominal normal en sentido de la estrangulación	245 l/min
Caudal nominal normal en el sentido del antirretorno	430 l/min
Presión de funcionamiento	0,2 ... 10 bar
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Material de la carcasa	PA reforzado
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)
Temperatura del medio	-10 ... 60 °C
Peso del producto	22 g
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de las juntas	NBR
Material del anillo extractor	POM
Material del tornillo de regulación	Acero de aleación fina