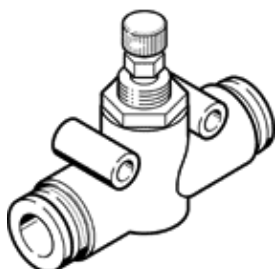


válvula de estrangulación y antirretorno GR-QS-6

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)
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
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 cabezal moleteado	PA reforzado
Material del tornillo de regulación	Acero de aleación fina