

Regulador de caudal de precisión GRPO-160-1/8-AL

Número de artículo: 542025

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Función de la válvula	Función de estrangulamiento
Conexión neumática 1	G1/8
Conexión neumática 2	G1/8
Tipo de accionamiento	Manual
Elemento de ajuste	Botón de giro con escala
Tipo de fijación	En placa base
Caudal nominal normal en sentido de estrangulación	75.8 l/min
Presión de funcionamiento	0 bar...8 bar
Temperatura ambiente	-10 °C...50 °C
Material del cuerpo	Reforzado con PA
Posición de montaje	Cualquiera
Presión de funcionamiento desde 2 hacia 1	0 bar...0.5 bar
Caudal nominal normal en sentido de estrangulación de 1 bar a 0 bar	38 l/min
Caudal normal en sentido de la estrangulación 6 -> 0 bar	129 l/min
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [5:4:3] Gases inertes
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Funcionamiento con lubricación imposible
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura del medio	-10 °C...50 °C
Peso del producto	110 g
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la placa base	Aleación de forja de aluminio
Material de las juntas	NBR PVC
Material de los tornillos	Acero