

regulador de presión LR-N1/8-D-O-7-MICRO

Número de artículo: 526266

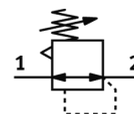
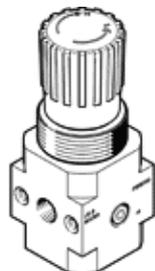
Clásico - No utilizar para equipos nuevos

FESTO

[Con placa de conexión roscada, sin manómetro](#)

[Puede encontrar alternativas modernas introduciendo las cuatro primeras partes del código del producto en el campo de búsqueda.](#)

[Tipo sustituido. Disponible hasta 2023. Producto de alternativa: consultar portal de asistencia técnica.](#)



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	micro
Serie	D
Posición de montaje	indistinto
Presión de funcionamiento	1 ... 10 bar
Margen de regulación de la presión	0,5 ... 7 bar
Histéresis máxima de la presión	0,3 bar
Caudal nominal normal	450 l/min
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gases inertes
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gases inertes
Temperatura del medio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso del producto	100 g
Tipo de fijación	Montaje del conducto con escuadra de montaje a elegir:
Conexión neumática 1	1/8 NPT
Conexión neumática 2	1/8 NPT
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la placa base	Aleación forjable de aluminio
Material de las juntas	NBR
Material de la carcasa	Aleación forjable de aluminio
Material de la membrana	NBR