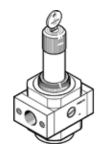
## regulador de presión LRS-1/8-D-7-O-MINI Número de artículo: 194608 Clásico - No utilizar para equipos nuevos

con botón de regulación con llave, presión de funcionamiento de 7 bar. Puede encontrar alternativas modernas introduciendo las cuatro primeras partes del código del producto en el campo de búsqueda.





**FESTO** 

## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Mini
Serie	D
Asegurar el accionamiento	Botón giratorio con cerrojo integrado
Posición de montaje	indistinto
Construcción	Válvula reguladora de membrana, de accionamiento directo
Función del regulador	Presión inicial
	con compensación de la presión primaria
	con escape secundario
Indicación de la presión	Preparado para G1/8
Presión de funcionamiento	1 16 bar
Margen de regulación de la presión	0,5 7 bar
Histéresis máxima de la presión	0,2 bar
Caudal nominal normal	1.000 l/min
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
	Gases inertes
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
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	470 g
Tipo de fijación	Montaje en panel frontal
	Montaje del conducto
	con accesorios
Conexión neumática 1	G1/8
Conexión neumática 2	G1/8
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la placa base	Fundición inyectada de cinc
Material de las juntas	NBR
Material de la carcasa	Fundición inyectada de cinc