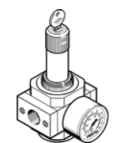
regulador de presión LRS-1/4-D-MIDI Número de artículo: 194626 Clásico - No utilizar para equipos nuevos

con boton regulación con llave, presión de funcionamiento hasta 12 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	Midi
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	con manómetro
Presión de funcionamiento	0 16 bar
Margen de regulación de la presión	0,5 12 bar
Histéresis máxima de la presión	0,2 bar
Caudal nominal normal	2.100 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)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
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	1.250 g
Tipo de fijación	Montaje en panel frontal
	Montaje del conducto
	con accesorios
Conexión neumática 1	G1/4
Conexión neumática 2	G1/4
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