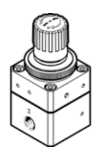
## regulador de presión de precisión LRP-1/4-10 Número de artículo: 159502 \* Gama básica

Utilizar con este producto el manómetro de precisión adecuado tipo MAP o FMAP.

sin manómetro.





**FESTO** 

## Hoja de datos

Característica	Valor
Asegurar el accionamiento	Botón giratorio con enclavamiento
Posición de montaje	indistinto
Construcción	válvula de membrana de precisión, prepilotada
Función del regulador	Presión inicial
	con escape secundario
Indicación de la presión	Preparado para G1/8
Presión de funcionamiento	1 12 bar
Margen de regulación de la presión	0,1 10 bar
Histéresis máxima de la presión	0,02 bar
Caudal nominal normal	2.300 l/min
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
	Gases inertes
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Sin opción de funcionamiento con lubricación
Temperatura del medio	-10 60 °C
Temperatura ambiente	-10 60 °C
Peso del producto	310 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 las juntas	NBR
Material de la carcasa	Aluminio