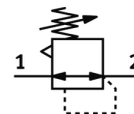
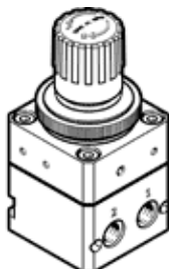


# regulador de presión de precisión LRP-7.0-6

Número de artículo: 2418761

FESTO

sin manómetro.



## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	40
Serie	LR
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 Mpa	0,1 ... 0,8 MPa
Presión de funcionamiento	1 ... 8 bar
Margen de regulación de la presión	0,1 ... 6 bar
Histéresis máxima de la presión	0,02 bar
Caudal nominal normal	240 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
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	-10 ... 60 °C
Temperatura del medio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso del producto	200 g
Tipo de fijación	Montaje en panel frontal Montaje del conducto con accesorios
Conexión del manómetro	G1/8
Conexión neumática 1	Para placas de conexión con diámetro de 7 mm
Conexión neumática 2	Para placas de conexión con diámetro de 7 mm
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de las juntas	NBR
Material de la carcasa	Aluminio
Material de la membrana	NBR