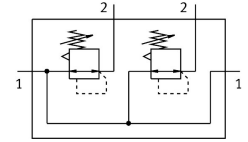


# Combinación de válvulas reguladoras de presión LRB-1/2-D-O-K2-MIDI

Número de artículo: 528959

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Midi
Serie	D
Bloqueo del accionamiento	Botón giratorio con bloqueo
Posición de montaje	Cualquiera
Forma constructiva	Válvula reguladora de membrana de accionamiento directo Con alimentación continua de aire comprimido
Función del regulador	Presión inicial constante Con compensación de la presión inicial Con escape de aire secundario
Indicador de presión	Preparado para G1/4
Presión de funcionamiento	0.1 MPa...1.6 MPa 1 bar...16 bar
Margen de regulación de presión MPa	0.05 MPa...1.2 MPa
Margen de regulación de presión	0.5 bar...12 bar 7.25 psi...174 psi
Histéresis máx. de la presión	0.02 MPa 2.9 psi
Histéresis máxima de la presión	0.2 bar
Caudal nominal normal (normalizado según DIN 1343)	3200 l/min
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura del medio	-10 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso del producto	1950 g
Tipo de fijación	Con accesorios
Conexión neumática 1	G1/2
Conexión neumática 2	G3/8
Material de la placa base	Fundición inyectada de cinc
Material del panel de mando	PA
Material de las juntas	NBR
Material del cuerpo	Fundición inyectada de cinc