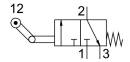
## Válvula de palanca con rodillo abatible L-3-M5 Número de artículo: 3628

**FESTO** 





## **Hoja de datos**

Característica	Valor
Función de la válvula	3/2 cerrada monoestable
Tipo de accionamiento	Mecánico
Caudal nominal normal	80 l/min
Conexión neumática de utilización	M5
Presión de funcionamiento	-0.95 bar 8 bar
Forma constructiva	Asiento de placa
Diámetro nominal	2 mm
Tipo de control	Directo
Símbolo	00991096
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Admite funcionamiento con lubricación (lo cual requiere seguir utilizándolo)
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C 60 °C
Fuerza de accionamiento	16.5 N
Peso del producto	43 g
Tipo de fijación	Con taladro pasante
Conexión neumática 1	M5
Conexión neumática 2	M5
Material de las juntas	NBR
Material del cuerpo	Fundición inyectada de cinc