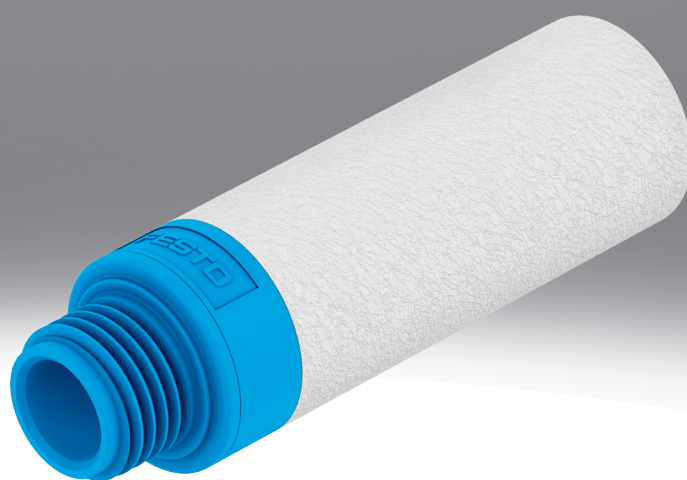


## Silenciador U0

**FESTO**



### Características

#### Información resumida



Para reducir el ruido y evitar el ensuciamiento en conexiones del aire de escape de componentes neumáticos.

- Silenciador especial con abertura de salida
- Para generadores de vacío
- Fluido de funcionamiento: aire comprimido

Nota: limpiar los silenciadores con petróleo (no con gasolina ni tricloroetileno).

Códigos del producto

001	Serie
UO	Silenciador

002	Conexión neumática
M5	M5
M7	M7
1/8	G1/8
1/4	G1/4

## Hoja de datos

**Especificaciones técnicas generales**

Conexión neumática	M5, M7, G1/8, G1/4
Posición de montaje	Cualquiera
Forma constructiva	Silenciador abierto

**Condiciones de funcionamiento y del entorno**

Presión de funcionamiento	0 ... 0,8 MPa
Presión de funcionamiento	0 ... 8 bar
Presión de funcionamiento	0 ... 116 psi
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura ambiente	-10 ... 60°C

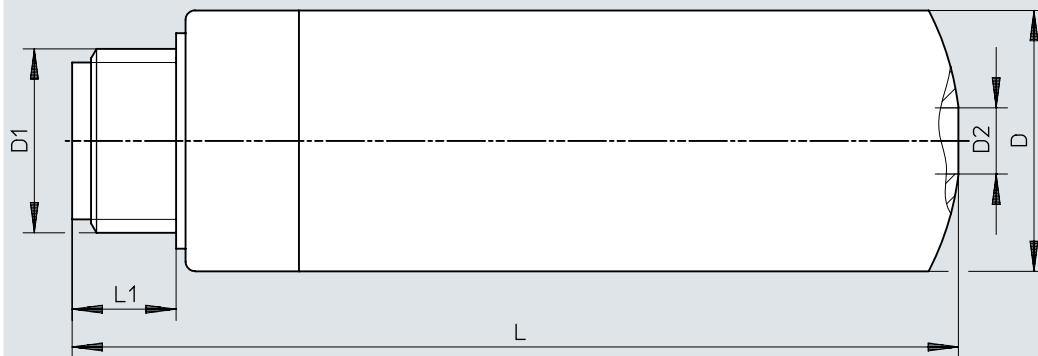
**Materiales**

Material del pivote atornillado	PE
Material del inserto amortiguador	PE
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L

## Dimensiones


### Dimensiones – UO

Descargar datos CAD → [www.festo.com](http://www.festo.com)



	D1	D ∅	D2 ∅	L	L1
UO-M5	M5	7,8	2,1	19,3	4,5
UO-M7	M7	9,8	3	36,7	5,5
UO-1/8	G1/8	13,8	3,5	48	6,5
UO-1/4	G1/4	17,8	5,3	62,3	8,5

## Referencias de pedido

Referencias de pedido				
	Conexión neumática	Peso del producto	N.º art.	Tipo
	M5	0,5 g	8141085	UO-M5
	M7	2,5 g	197582	UO-M7
	G1/8	5 g	197583	UO-1/8
	G1/4	8 g	197584	UO-1/4