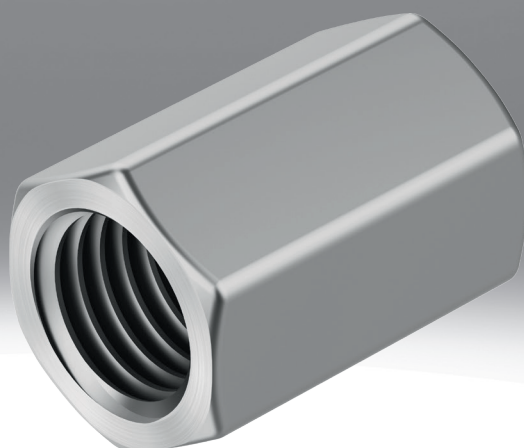


Manguito QM

**FESTO**



## Hoja de datos

**Especificaciones técnicas generales**

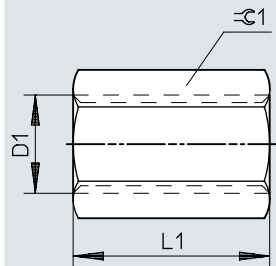
Conexión neumática 1	G1/8	G1/4	G3/8	G1/2	G3/4	G1	Rosca interior M5
Conexión neumática 2	G1/8	G1/4	G3/8	G1/2	G3/4	G1	Rosca interior M5

**Materiales**

Material del manguito	Aleación forjada de aluminio anodizado
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L


## Dimensiones

## Dimensiones – Manguito QM

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


	D1	L1	=C 1
QM-M5-M5	M5	12	7
QM-1/8-1/8	G1/8	22	13
QM-1/4-1/4	G1/4	26	17
QM-3/8-3/8	G3/8	32	22
QM-1/2-1/2	G1/2	36	27
QM-3/4-3/4	G3/4	36	32
QM-1-1	G1	40	41

Referencias de pedido

Referencias de pedido						
	Abreviatura de tipo	Conexión neumática 1	Conexión neumática 2	Peso del producto	N.º art.	Tipo
	QM	G1/8	G1/8	6 g	2254	QM-1/8-1/8
		G1/4	G1/4	9 g	2255	QM-1/4-1/4
		G3/8	G3/8	19 g	2256	QM-3/8-3/8
		G1/2	G1/2	31 g	2257	QM-1/2-1/2
		G3/4	G3/4	36 g	4226	QM-3/4-3/4
		G1	G1	80 g	9968	QM-1-1
		Rosca interior M5	Rosca interior M5		3560	QM-M5-M5