

# Tapón ciego B-M5-F1A

Número de artículo: 8142288

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño del depósito	10
Variantes	No pueden utilizarse metales con cobre, zinc o níquel como componente principal. Son excepciones el níquel en aceros, superficies niqueladas químicamente, placas de circuitos impresos, cables, conectores eléctricos y bobinas.
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Idoneidad para la producción de baterías de iones de litio	El producto corresponde a la definición interna de producto de Festo para inserto en la producción de baterías: No pueden utilizarse metales con un contenido de cobre, zinc o níquel superior al 1 %. Excepción: el níquel en aceros, superficies niqueladas químicamente, placas de circuito impreso, cables, conectores eléctricos y bobinas
Clase de sala limpia	Clase 6 según ISO 14644-1
Par de apriete nominal	1.5 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	-30 %
Peso del producto	1 g
Tipo de fijación	Hexágono interior, SW 2,5
Conexión neumática 1	Rosca exterior M5
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del tapón ciego	Acero, niquelado químicamente
Material de la junta tórica	Acero inoxidable NBR