

Bujão cego B-M7-F1A

Número de referência: 8144525

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho da embalagem	10
Variantes	Metais com cobre, zinco ou níquel como principais constituintes não são utilizados. As exceções são o níquel no aço, nas superfícies níqueladas quimicamente, nas placas de circuito impresso, nos cabos, nos conectores elétricos e nas bobinas.
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Adequação para a produção de baterias de íões de lítio	Adequado para a produção de baterias de acordo com a definição interna da Festo no grau de severidade F1A, com restrições quanto ao uso de Cu/Zn/Ni
Classe de sala limpa	Classe 6 de acordo com a norma ISO 14644-1
Torque de aperto nominal	1.5 Nm
Tolerância para o torque de aperto nominal	± 15%
Peso do produto	2 g
Tipo de montagem	Hexágono interno, tamanho 3 mm
Conexão pneumática 1	rosca externa M7
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material do bujão	Aço níquelado
Material da junta circular	Aço inoxidável NBR