



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	16
Posição de instalação	Indiferente
para diâmetro do êmbolo	Ø16
Estrutura	Moente
Classe de resistência à corrosão KBK	1 - baixa resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-C1-L
Adequação para a produção de baterias de íon de lítio	Adequado para a produção de baterias com valores reduzidos de Cu/Zn/ Ni (F1a)
Categoria para sala limpa	Classe 9, conforme ISO 14644-1
Temperatura de armazenamento	-20 oC60 oC
Temperatura ambiente	0 oC60 oC
Momento de flexão máx.	4 Nm
Carga axial máx. estática	140 N
Peso do produto	75 g
Tipo de fixação	com orifício de passagem e bucha de centragem
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material do moente	Aço temperado