

Conjunto de foles

DADB-S1-20-S151-200

Cód. do item: 553413

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Diâmetro externo	29 mm
Tamanho	20
Comprimento do curso	151 mm...200 mm
Haste estendida	60 mm
Formato	Redondo
Posição de instalação	Indiferente
Estrutura	Jogo fole Com escape retido
Classe de resistência à corrosão KBK	3 - alta resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Adequação para a produção de baterias de íon de lítio	Metais com mais de 1% de cobre não são utilizados. Estão excluídas placas de circuito impresso, linhas, conectores elétricos e bobinas. Metais com mais de 1% de cobre como componente de liga estão excluídos do uso. As exceções são placas de circuito impresso, cabos, conectores elétricos e bobinas. Metais com mais de 5% de cobre em massa estão excluídos do uso. Estão excluídas placas de circuito impresso, linhas, conectores elétricos e bobinas. Metais com mais de 5% de cobre como componente de liga estão excluídos do uso. Exceções são placas de circuito impresso, cabos, conectores elétricos e bobinas. Metais com mais de 5% de cobre, zinco ou níquel em massa são excluídos do uso. As exceções são o níquel em aços, superfícies quimicamente niqueladas, placas de circuito impresso, cabos, conectores elétricos e bobinas
Compatibilidade com meios	Poeiras Aparas Óleos Graxas Gasolina
Temperatura ambiente	-10 oC...80 oC
Peso do produto	58 g
Tipo de fixação	com prisioneiro Com rosca fêmea
Conexão pneumática	M5
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material das peças adaptadoras	Reforçado com PA
Material vedações	NBR

Característica	Valor
Material do fole	NBR
Material prisioneiros	aço inoxidável de alta liga