

**Conjunto de foles**  
**DADB-S1-63-S301-350**  
Cód. do item: 553511

**FESTO**



**Ficha técnica**

Característica	Valor
Diâmetro externo	57 mm
Tamanho	63
Comprimento do curso	301 mm...350 mm
Haste estendida	99 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
Grau de proteção	IP54
Temperatura ambiente	-10 oC...80 oC
Peso do produto	149 g
Tipo de fixação	com prisioneiro Com rosca fêmea
Conexão pneumática	G1/4
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material das peças adaptadoras	Reforçado com PA

<b>Característica</b>	<b>Valor</b>
Material vedações	NBR
Material do fole	NBR
Material prisioneiros	aço inoxidável de alta liga