

Conjunto de foles DADB-S1-63-S476-500

Número de referência: 553519

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Diâmetro externo	57 mm
Tamanho	63
Faixa de curso	476 mm...500 mm
Extensão da biela	135 mm
Desenho	Redondo
Posição de montagem	Qualquer um
Construção	Conjunto de foles Com escape de ar canalizado
Classe de resistência à corrosão (CRC)	3 - Risco de corrosão alto
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Adequação para a produção de baterias de íões de lítio	Não se podem utilizar metais com mais de 5% de cobre em massa, zinco ou níquel. Exceções: níquel em aços, superfícies niqueladas quimicamente, placas de circuito impresso, cabos, conectores elétricos e bobinas
Resistência ao meio	Poeiras Aparas Óleos Lubrificante Gasolina
Nível de proteção	IP54
Temperatura ambiente	-10 oC...80 oC
Peso do produto	189 g
Tipo de montagem	Com pino filetado Com rosca fêmea
Conexão pneumática	G1/4
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material das peças do adaptador	Reforçado com PA
Material de vedações	NBR
Material dos foles	NBR
Material do pino roscado	Aço inoxidável de liga alta