## Conjunto de foles DADB-S1-20-S201-250

**FESTO** 

Número de referência: 553415



## Ficha técnica

Característica	Valor
Diâmetro externo	29 mm
Tamanho	20
Faixa de curso	201 mm250 mm
Extensão da biela	75 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 iões 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
Temperatura ambiente	-10 oC80 oC
Peso do produto	73 g
Tipo de montagem	Com pino filetado Com rosca fêmea
Conexão pneumática	M5
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