## Compensador de comprimento VAL-M5-5

Número de referência: 151209





## Ficha técnica

Característica	Valor
Compensador da altura do suporte da ventosa	5 mm
Posição de montagem	Qualquer um
Construção	Conexão do vácuo em cima
Pressão operacional	-0.95 bar8 bar
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Adequação para a produção de baterias de iões de lítio	O produto corresponde à definição dos produtos da Festo para a aplicação na produção de baterias:Não se podem utilizar metais com mais de 1% de massa em cobre, zinco ou níquel.Exceções: níquel em aços, superfícies niqueladas quimicamente, placas de circuito impresso, cabos, conectores elétricos e bobinas
Temperatura ambiente	-10 oC60 oC
Peso do produto	25 g
Tipo de montagem	com rosca exterior M16x1
Montagem da ventosa	M5
Conexão de vácuo	M5
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material de vedações	NBR
Material da caixa	Alumínio
Material do suporte de retenção	Alumínio POM Aço inoxidável de liga alta