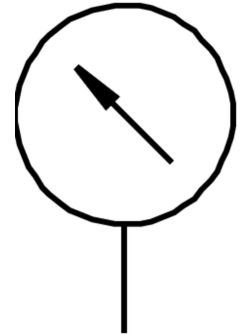
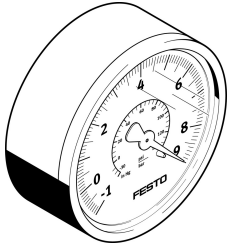


# Vacuômetro VAM-63-V1/9-R1/4-EN

Cód. do item: 537814

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho nominal do manômetro	63
Ponto de conexão	Lado de trás cêntrico
Conforme a norma	DIN EN 837-1
Tipo de vedação no munhão aparafusado	Revestimento
Posição de instalação	Indiferente
Estrutura	Manômetro com tubo Bourdon
Faixa de indicação	-1 bar...9 bar 0 psi...130 psi -30 inchHg...0 inchHg
Escala	Escala dupla bar (externo) polegada hg (interno)/psi (interno)
Pressão operacional	-1 bar...9 bar
Proteção contra explosão	Observe as considerações na certificação Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre o meio de operação/controle	Admite operação com ar lubrificado (uso obrigatório de ar lubrificado na operação posterior)
Fator de carga permanente	0.75
Fator de carga alternada	0.66
Classe de resistência à corrosão KBK	0 - sem resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura do meio	-20 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso do produto	83 g
Classe de precisão de medição	2,5

<b>Característica</b>	<b>Valor</b>
Tipo de fixação	Parafusável
Conexão pneumática	R1/4
Material do munhão aparafusado	Latão
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material corpo	ABS
Material da janela de inspeção	PS