

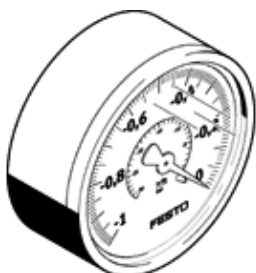
vacuômetro

VAM-63-V1/0-R1/4-EN

Código da peça: 537811

FESTO

Com indicador com unidade em bar.



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensão nominal do manômetro	63
Posição de conexão	lado traseiro central
Com base na norma padrão	DIN EN 837-1
Tipo de vedação no espigão aparafusado	Revestimento
Posição de instalação	Nos dois lados
Princípio construtivo	Manômetro do tubo de Bourdon
Faixa de indicação [bar]	-1 ... 0 bar
Faixa de indicação	-30 ... 0 inHg
Escala	Escala dupla bar (externo) polegada de Hg (interno) / psi (interno)
Pressão de trabalho	-1 ... 0 bar
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010[7:4:4]
Observação sobre meio operacional e do piloto	Permite operação com lubrificação (necessária para operações subsequentes)
Fator de carga contínua	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 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso do produto	83 g
Classe da precisão de medidas	2,5
Tipo de fixação	Montagem em painel frontal
Conexão pneumática	R1/4
Material do bujão roscado	Latão
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material do corpo	ABS
Material do visor	PS