

Conexão rápida roscada QSM-M5-1/8-I-U-M

Cód. do item: 183749

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	Mini
Diâmetro nominal	0,079 in
Tipo de vedação no munhão aparafusado	Anel de vedação
Posição de instalação	Indiferente
Formato	Formato reto
Tamanho do recipiente	10
Estrutura	Princípio Push-Pull
Pressão operacional por toda a faixa de temperatura	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Classificação marítima	ver certificado
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Observação sobre o meio de operação/controlado	Funcionamento com lubrificação possível
Classe de resistência à corrosão KBK	1 - baixa resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Torque de aperto nominal	0,981 ft-lbf
Tolerância a torque de aperto nominal	± 20 %
Peso do produto	85,2 oz
Tipo de fixação	Sextavado interno SW2
Conexão pneumática 1	Rosca macho M5
Conexão pneumática 2	para tubo flexível com Ø externo de 1/8" "
Temperatura ambiente Fahrenheit	32 °F...140 °F
Cor anel de desengate	cinza
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material corpo	Latão níquelado
Material do anel de desengate	POM
Material de vedação do tubo flexível	NBR
Material braçadeira	Aço inoxidável de alta liga