

**Distribuidor**  
**QSLV4-G3/8-8**  
Cód. do item: 186248

**FESTO**



**Ficha técnica**

Característica	Valor
Tamanho	Padrão
Diâmetro nominal	4.1 mm
Tipo de vedação no munhão aparafusado	Anel de vedação
Posição de instalação	Indiferente
Estrutura	Princípio Push-Pull
Tamanho do recipiente	1
Pressão operacional por toda a faixa de temperatura	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi
Pressão de operação dependente da temperatura	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 psi
Observação sobre pressão operacional	Água: máx. 0,6 MPa a 0 - 50 °C
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Água (na forma líquida, sem gelo)
Observação sobre o meio de operação/controle	Funcionamento com lubrificação possível Água: a rosca G só é possível com o anel de vedação tipo OL como acessório adicional
Classe de resistência à corrosão KBK	1 - baixa resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 oC...80 oC
Torque de aperto nominal	15.5 Nm
Tolerância a torque de aperto nominal	± 20 %
Peso do produto	63 g
Número de saídas	4
Número de entradas de alimentação	1
Conexão pneumática 1	Rosca macho G3/8
Conexão pneumática 2	para tubo flexível com Ø externo de 8 mm
Cor anel de desengate	azul
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material corpo	PBT
Material do parafuso vazado	Latão niquelado
Material do anel de desengate	POM

Característica	Valor
Material de vedação do tubo flexível	NBR
Material braçadeira	Aço inoxidável de alta liga