

luva de encaixe QSH-5/16-U

Código da peça: 153820

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	Padrão
Posição de instalação	Nos dois lados
Design	Forma reta
Tamanho da embalagem	1
Princípio construtivo	Princípio push-pull
Pressão operacional por toda a faixa de temperatura	-0,095 ... 1 MPa
Faixa completa de temperatura da pressão operacional	-0,95 ... 10 bar
Pressão operacional por toda a faixa de temperatura	-13,775 ... 145 psi
Classificação marítima	ver certificado
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Observação sobre meio operacional e do piloto	Permite operação com lubrificação
Classe de resistência à corrosão KBK	1 – Resistência à corrosão baixa
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso do produto	1 g
Conexão pneumática 1	Luva de encaixe diâmetro 5/16"
Conexão pneumática 2	Luva de encaixe diâmetro 5/16"
Temperatura ambiente Fahrenheit	14 ... 140 °F
Cor do anel de soldadura	cinza
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material do corpo	PBT