

União rápida de entrada em L NPQM-LK-G38-Q10-P10

Número de referência: 558825

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	Padrão
Largura nominal	8.5 mm
Tipo de vedante no perno aparafusado	Anel vedante
Desenho	Forma em L
Tamanho da embalagem	10
Construção	Princípio Push-Pull
Pressão de operação para toda a faixa de temperatura	-0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar -13.775 psi...232 psi
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7::-]
Nota sobre o meio operacional/controlado	É possível o funcionamento com a lubrificação com óleo
Classe de resistência à corrosão (CRC)	1 - Baixa resistência à corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-20 °C...70 °C
Torque de aperto nominal	9 Nm
Tolerância para o torque de aperto nominal	± 20%
Peso do produto	62.2 g
Tipo de montagem	Hexágono interno, tamanho 6 mm
Conexão pneumática 1	Rosca macho G3/8
Conexão pneumática 2	Para tubos de diâmetro externo 10 mm
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da caixa	Latão niquelado
Material dos pinos ociosos	Latão niquelado
Material do vedante do tubo	NBR