

União de encaixe NPQM-D-G12-Q12-P10

Número de referência: 558672

FESTO



 General operating condition

Ficha de dados

Característica	Valor
Tamanho	Padrão
Largura nominal	10 mm
Tipo de vedante no perno aparafusado	Anel vedante
Desenho	Desenho reto
Tamanho da embalagem	10
Construção	Princípio Push-Pull
Pressão de operação para toda a faixa de temperatura	-0.095 MPa ... 1.6 MPa
Pressão de operação para toda a faixa de temperatura	-0.95 bar ... 16 bar
Pressão de operação para toda a faixa de temperatura	-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 oC ... 70 oC
Torque de aperto nominal	9 Nm
Tolerância para o torque de aperto nominal	± 20%
Peso do produto	36.1 g
Tipo de montagem	Sextavado exterior SW19 Hexágono interno, tamanho 10 mm
Conexão pneumática 1	rosca externa G1/2
Conexão pneumática 2	Para tubos de diâmetro externo 12 mm
Cor do anel de desengate	Prata
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da caixa	Latão niquelado
Material do vedante do tubo	NBR