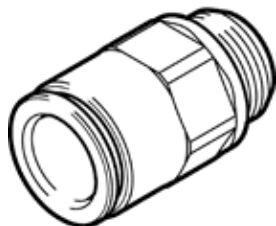


cartucho NPQX-D-PC12-Q6-P10

Código da peça: 8174167
Novo

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	Padrão
Diâmetro nominal	4 mm
Profundidade da inserção da mangueira	14,9 mm
Tipo de vedação no espigão aparafusado	O-ring
Posição de instalação	Nos dois lados
Design	Forma reta
Tamanho da embalagem	10
Princípio construtivo	Princípio push-pull
Pressão de operação Mpa	-0,095 ... 1 MPa
Pressão de trabalho	-0,95 ... 10 bar
Pressão operacional	-13,775 ... 145 psi
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
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010[7:4:4] Gases inertes
Observação sobre meio operacional e do piloto	Permite operação com lubrificação (necessária para operações subsequentes)
Classe de resistência à corrosão KBK	3 – Resistência à corrosão alta
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso do produto	1,2 g
Tipo de fixação	com pinça de fixação
Conexão pneumática 1	Cartridge 12 mm
Conexão pneumática 2	para tubos com diâmetro externo de 6 mm
Cor do anel de solda	azul
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material do corpo	reforçado com PA
Material do anel de desengate	POM
Material do O-ring	HNBR
Material das vedações da tubulação	HNBR
Material da garra de retenção do tubo	Aço alta liga, inoxidável