

# Conexão rápida roscada em T QST-1/2-10

Cód. do item: 190672

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	Padrão
Diâmetro nominal	8.3 mm
Tipo de vedação no munhão aparafusado	Revestimento
Posição de instalação	Indiferente
Formato	Formato em T
Tamanho do recipiente	1
Estrutura	Princípio Push-Pull
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
Classificação marítima	ver certificado
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Água conforme explicação de fabricante <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a>
Observação sobre o meio de operação/controle	Funcionamento com lubrificação possível
Classe de resistência à corrosão KBK	1 - baixa resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Categoria para sala limpa	Classe 4, conforme ISO 14644-1
Temperatura ambiente	-10 °C...80 °C
Torque de aperto nominal	26 Nm
Tolerância a torque de aperto nominal	± 20 %
Peso do produto	65 g
Número de saídas	2
Número de entradas de alimentação	1
Tipo de fixação	Sextavado externo SW21
Conexão pneumática 1	Rosca macho R1/2
Conexão pneumática 2	para tubo flexível com Ø externo de 10 mm
Cor anel de desengate	azul
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material corpo	PBT
Material do anel de desengate	POM

<b>Característica</b>	<b>Valor</b>
Material de vedação do tubo flexível	NBR
Material braçadeira	Aço inoxidável de alta liga