

# conexão rápida roscada em T NPQM-T-G18-Q6-P10

Código da peça: 558737

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	Padrão
Diâmetro nominal	5 mm
Tipo de vedação no espigão aparafusado	Anel de vedação
Design	Forma de T
Tamanho da embalagem	10
Princípio construtivo	Princípio push-pull
Pressão operacional por toda a faixa de temperatura	-0,095 ... 1,6 MPa
Faixa completa de temperatura da pressão operacional	-0,95 ... 16 bar
Pressão operacional por toda a faixa de temperatura	-13,775 ... 232 psi
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	-20 ... 70 °C
Torque de aperto nominal	6 Nm
Tolerância para torque nominal de aperto	± 20 %
Peso do produto	25,2 g
Tipo de fixação	Sextavado externo SW13
Conexão pneumática 1	Rosca externa G1/8
Conexão pneumática 2	para tubos com diâmetro externo de 6 mm
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material do corpo	Latão níquelado
Material das vedações da tubulação	NBR