

# Tubo DUO PUN-H-6X1-DUO

Número de referência: 197397

FESTO



 General operating condition

## Ficha de dados

Característica	Valor
Diâmetro externo	6 mm
Raio de curvatura relevante para a taxa de fluxo	26 mm
Diâmetro interior	4 mm
Raio de curvatura mín.	10 mm
Informação da aplicação	TPE-U à base de éter
Características do tubo	com aptidão para correntes de energia
Pressão de operação para toda a faixa de temperatura	-0.095 MPa ... 0.6 MPa
Pressão de operação para toda a faixa de temperatura	-0.95 bar ... 6 bar
Pressão de operação para toda a faixa de temperatura	-13.775 psi ... 87 psi
Pressão da operação dependente da temperatura	-0.095 MPa ... 1 MPa
Pressão da operação dependente da temperatura	-0.95 bar ... 10 bar
Pressão da operação dependente da temperatura	-13.775 psi ... 145 psi
Observação sobre a pressão operacional	Água: pressão de funcionamento em função da temperatura, consultar o gráfico, máx. 0,3 MPa a 0-60 °C
Certificado	TÜV
Autoridade emissora do certificado	B 013277 0527 00
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Água (líquida, sem gelo)
Material de teste contra incêndios	UL94 HB
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Adequação para a produção de baterias de íões de lítio	Adequado para a produção de baterias com valores reduzidos de Cu/ Zn/Ni (F1a)
Compatibilidade com salas limpas, medida de acordo com a norma ISO 14644-14	Elemento instalado estaticamente, não é possível uma avaliação significativa de acordo com a norma ISO 14644-1
Alimentação segura	Ver informação complementar do material
Temperatura ambiente	-35 oC ... 60 oC
Peso do produto por comprimento	0.0366 kg/m
Conexão pneumática	Para união rápida com diâmetro externo de 6 mm Para conexão dentada com diâmetro interno de 4 mm com porca de capa
Cor	Azul/preto
Dureza da margem	D 52 +/-3
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material do tubo	TPE-U(PU)