

Tube plástico PUN-V0-6X2-BR-C

Número de referência: 561722

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Diâmetro externo	6 mm
Raio de curvatura relevante para a taxa de fluxo	24 mm
Diâmetro interior	2 mm
Raio de curvatura mín.	7 mm
Características do tubo	com aptidão para cadeias de energia
Pressão de operação para toda a faixa de temperatura	-0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar -13.775 psi...232 psi
Pressão da operação dependente da temperatura	-0.095 MPa...3 MPa -0.95 bar...30 bar -13.775 psi...435 psi
Observação sobre a pressão operacional	Para aplicações com salpicos de soldadura: máx. 1 MPa a 20 °C, máx. 0,9 MPa a 40 °C, máx. 0,7 MPa a 60 °C Água: máx. 0,6 MPa a máx. 50 °C
Certificado	TÜV
Autoridade emissora do certificado	B 013277 0506 00
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Água (líquida, sem gelo)
Material de teste contra incêndios	UL94 V-0 (3mm) UL94 V-2 (0,75mm)
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-35 oC...60 oC
Observação sobre a temperatura ambiente	uso sem pressão até 90 °C
Peso do produto por comprimento	0.032 kg/m
Conexão pneumática	Para união rápida com diâmetro externo de 6 mm Para o diâmetro interno de 2 mm da conexão dentada
Cor	Castanho
Observação sobre a cor	Desvia da cor padrão devido à proteção contra chamas
Dureza da margem	D 54 +/-3
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material do tubo	TPE-U(PU)