

Tubo plástico PUN-16X2,5-GN

Número de referência: 178429

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|---|
| Diâmetro externo | 16 mm |
| Raio de curvatura relevante para a taxa de fluxo | 88 mm |
| Diâmetro interior | 11 mm |
| Raio de curvatura mín. | 45 mm |
| Informação da aplicação | TPE-U à base de ésteres O tubo de plástico só deve ser colocado em contacto com cabos cujo revestimento não contenha éster de ácido fosfórico. Caso contrário, o tubo de plástico pode danificar-se. |
| Características do tubo | com aptidão para cadeias de energia |
| Pressão de operação para toda a faixa de temperatura | -0.095 MPa...0.7 MPa -0.95 bar...7 bar -13.775 psi...101.5 psi |
| Pressão da operação dependente da temperatura | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi |
| Certificado | TÜV |
| Autoridade emissora do certificado | B 013277 0506 00 |
| Meio de funcionamento | Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Material de teste contra incêndios | UL94 HB |
| Em conformidade com LABS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura ambiente | -35 oC...60 oC |
| Peso do produto por comprimento | 0.1294 kg/m |
| Conexão pneumática | Para união rápida com diâmetro externo de 16 mm |
| Cor | Verde |
| Dureza da margem | D 52 +/-3 |
| Observação sobre os materiais | Em conformidade com a RoHS |
| Material do tubo | TPE-U(PU) |