

tubo flexível PEN-14X2-NT

Código da peça: 570517

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|--|
| Diâmetro externo | 14 mm |
| Raio de curvatura relevante para a vazão | 80 mm |
| Diâmetro interno | 9,5 mm |
| Raio de curvatura mínimo | 45 mm |
| Propriedades do tubo flexível | Suitable for energy chains |
| Pressão operacional dependente da temperatura | -0,095 ... 1 MPa |
| Pressão de trabalho dependente da temperatura | -0,95 ... 10 bar |
| Pressão operacional dependente da temperatura | -13,775 ... 145 psi |
| Observação sobre pressão de trabalho | Água: máx. 0,6 MPa a 0 - 50 °C |
| Autorização | TÜV |
| Órgão emissor do certificado | B 013277 0506 00 |
| Meio operacional | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Água (estado líquido, livre de gelo) |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B2-L |
| Classe "clean room" | Esse produto é um objeto estático; no caso de aplicação correta, não será possível a geração de partículas ativas. Antes da utilização do produto em um ambiente de sala limpa, limpe-o e certifique-se de que esteja instalado corretamente. |
| Temperatura ambiente | -30 ... 60 °C |
| Peso do produto por comprimento | 0,0773 kg/m |
| Conexão pneumática | para conexão para tubos com diâmetro externo de 14mm |
| Cor | natural |
| Dureza Shore | D 52 +/-3 |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material da tubulação | PE |