

tubo flexível PLN-6X1-RT

Código da peça: 558218

FESTO

grande resistência a produtos químicos e à hidrólise.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|--|
| Diâmetro externo | 6 mm |
| Raio de curvatura relevante para a vazão | 32 mm |
| Diâmetro interno | 4 mm |
| Raio de curvatura mínimo | 11 mm |
| Pressão operacional dependente da temperatura | -0,095 ... 1,4 MPa |
| Pressão de trabalho dependente da temperatura | -0,95 ... 14 bar |
| Pressão operacional dependente da temperatura | -13,775 ... 203 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. |
| Apropriado para indústria de alimentos | Vide informações sobre materiais complementares |
| Temperatura ambiente | -30 ... 80 °C |
| Peso do produto por comprimento | 0,0147 kg/m |
| Conexão pneumática | para conexão para tubos com diâmetro externo de 6mm para espigão com diâmetro interno de 4mm com porca para espigão com diâmetro interno de 4mm |
| Cor | vermelho |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material da tubulação | PE |