

tubo flexível PUN-V0-10X1,5-SW

Código da peça: 525440

FESTO

Tubo flexível de polímero resistente a faíscas e centelhas



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|---|
| Diâmetro externo | 10 mm |
| Raio de curvatura relevante para a vazão | 54 mm |
| Diâmetro interno | 7 mm |
| Raio de curvatura mínimo | 20 mm |
| Propriedades do tubo flexível | Suitable for energy chains |
| Pressão operacional por toda a faixa de temperatura | -0,095 ... 0,7 MPa |
| Faixa completa de temperatura da pressão operacional | -0,95 ... 7 bar |
| Pressão operacional por toda a faixa de temperatura | -13,775 ... 101,5 psi |
| 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 até no máx. 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) |
| Material à prova de fogo | UL94 V-0 (3mm) UL94 V-2 (0,75mm) |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura ambiente | -35 ... 60 °C |
| Observação sobre a temperatura ambiente | For unpressurised use up to 90 °C |
| Peso do produto por comprimento | 0,051 kg/m |
| Conexão pneumática | para conexão para tubos com diâmetro externo de 10mm |
| Cor | preto |
| Observação sobre cores | divergência da cor padrão devido à proteção antichamas |
| Dureza Shore | D 54 +/-3 |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material da tubulação | TPE-U(PU) |