

Tubo de plástico PUN-V0-10X1,5-GN

Número de artículo: 525448

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|--|
| Diámetro exterior | 10 mm |
| Radio de curvatura relevante para el caudal | 54 mm |
| Diámetro interior | 7 mm |
| Radio de flexión mín. | 20 mm |
| Características de los tubos flexibles | con aptitud para cadenas de energía |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0.095 MPa...0.7 MPa -0.95 bar...7 bar -13.775 psi...101.5 psi |
| Presión de funcionamiento en función de la temperatura | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi |
| Nota sobre la presión de funcionamiento | Agua: máx. 0,6 MPa a máx. 50 °C |
| Certificación | TÜV |
| Organismo que expide el certificado | B 013277 0506 00 |
| Medio de funcionamiento | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Agua (líquida, sin hielo) |
| Control de inflamabilidad del material | UL94 V-0 (3mm) UL94 V-2 (0,75 mm) |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura ambiente | -35 °C...60 °C |
| Nota sobre la temperatura ambiente | uso sin presión hasta 90 °C |
| Peso del producto según la longitud | 0.051 kg/m |
| Conexión neumática | Para racor de conexión de diámetro exterior 10 mm |
| Color | Verde |
| Nota sobre el color | Por protección contra llamas, desviación del color estándar |
| Dureza Shore | D 54 +/-3 |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material del tubo flexible | TPE-U (PU) |