

Tubo de plástico PAN-6X1-SW

Número de artículo: 553913

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|---|
| Diámetro exterior | 6 mm |
| Radio de curvatura relevante para el caudal | 32 mm |
| Diámetro interior | 4 mm |
| Radio de flexión mín. | 14 mm |
| Características de los tubos flexibles | con aptitud para cadenas de energía |
| Presión de funcionamiento en función de la temperatura | -0.095 MPa...1.9 MPa -0.95 bar...19 bar -13.775 psi...275.5 psi |
| Certificación | TÜV |
| Organismo que expide el certificado | B 013277 0506 00 |
| Medio de funcionamiento | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura ambiente | -30 °C...80 °C |
| Peso del producto según la longitud | 0.016 kg/m |
| Conexión neumática | Para racor de conexión de diámetro exterior 6 mm Para boquilla enchufable diámetro interior 4 mm con tuerca de unión Para boquilla estriada de diámetro interior 4 mm |
| Color | Negro |
| Dureza Shore | D 55 +/-3 |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material del tubo flexible | TPE-A |