

Tubo de plástico PUN-H-4X0,75-SI-500

Número de artículo: 558271

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|--|
| Diámetro exterior | 4 mm |
| Radio de curvatura relevante para el caudal | 16 mm |
| Diámetro interior | 2.6 mm |
| Radio de flexión mín. | 8 mm |
| Nota sobre la utilización | TPE-U a base de éter |
| Características de los tubos flexibles | Con aptitud para cadenas de energía |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 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: presión de funcionamiento según la temperatura, véase el gráfico, máx. 0,3 MPa a 0-60 °C |
| Certificación | TÜV |
| Organismo que expide el certificado | B 013277 0527 00 |
| Medio de funcionamiento | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Agua (líquida, sin hielo) |
| Control de inflamabilidad del material | UL94 HB |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Idoneidad para la producción de baterías de iones de litio | Adecuado para la producción de baterías con valores reducidos de Cu/Zn/Ni (F1a) |
| Idoneidad de la sala limpia, medida según ISO 14644-14 | Elemento instalado estáticamente, no es posible una evaluación significativa según la norma ISO 14644-1 |
| Aptitud para el contacto con alimentos | Véase la información complementaria sobre el material |
| Temperatura ambiente | -35 °C...60 °C |
| Peso del producto según la longitud | 0.0085 kg/m |
| Conexión neumática | Para racor de conexión de diámetro exterior 4 mm Para racor de conexión de diámetro exterior 5/32" Para boquilla enchufable diámetro interior 3 mm con tuerca de unión |
| Color | Plateado |
| Dureza Shore | D 52 +/-3 |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material del tubo flexible | TPE-U (PU) |