

Tubo de plástico PUN-H-16X2,5-BL

Número de artículo: 197388

FESTO



 General operating condition

Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|---|
| Diámetro exterior | 16 mm |
| Radio de curvatura relevante para el caudal | 88 mm |
| Diámetro interior | 11 mm |
| Radio de flexión mín. | 38 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 |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0.95 bar ... 6 bar |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -13.775 psi ... 87 psi |
| Presión de funcionamiento en función de la temperatura | -0.095 MPa ... 1 MPa |
| Presión de funcionamiento en función de la temperatura | -0.95 bar ... 10 bar |
| Presión de funcionamiento en función de la temperatura | -13.775 psi ... 145 psi |
| Nota sobre la presión de funcionamiento | Agua: presión de funcionamiento en función de la temperatura, véase el diagrama, máx. 0,3 MPa a 0 - 60 °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 HB |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Idoneidad para la producción de baterías de iones de litio | No pueden utilizarse metales con más de un 1 % de cobre en masa, zinc o níquel. Excepciones: níquel en aceros, superficies niqueladas químicamente, placas de circuitos impresos, cables, conectores eléctricos y bobinas |
| Clase de sala limpia | 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 | 0.123 kg/m |
| Conexión neumática | Para racor de conexión de diámetro exterior 16 mm |
| Color | Azul |
| Dureza Shore | D 52 +/-3 |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material del tubo flexible | TPE-U (PU) |