

Tubo de plástico PUN-H-3/8-TSW-150-CB

Número de artículo: 8203976

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|--|
| Ø exterior pulg. | 3/8 |
| Radio de curvatura relevante para el caudal | 0.171 Feet |
| Radio de flexión mín. | 0.082 Feet |
| 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 función de la temperatura | -14.4 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 |
| 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 un contenido de cobre, zinc o níquel superior al 1 %.Excepción: el níquel en aceros, superficies niqueladas químicamente, placas de circuito impreso, 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 | -31 °F...145 °F |
| Peso del producto según la longitud | 5.16 oz/ft |
| Conexión neumática | Para racor de conexión de diámetro exterior 3/8" |
| Color | Negro translúcido |
| Dureza Shore | D 52 +/-3 |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material del tubo flexible | TPE-U (PU) |