

# tubo flexible de material sintético

## PUN-H-5/8-WS-150-CB

Número de artículo: 568008

FESTO

admitido para el uso en zonas de contacto con alimentos. (resistente a hidrólisis).



### Hoja de datos

| Característica   | Valor  |
|--|--|
| Diámetro exterior en pulgadas                          | 5/8  |
| Radio de flexión relevante para el caudal              | 0,288 ft   |
| Radio máximo de curvatura                              | 0,125 ft   |
| Indicaciones para la utilización                       | TPE-U Ether basiert  |
| Características de los tubos flexibles                 | Suitable for energy chains   |
| Presión de funcionamiento en función de la temperatura | -14,4 ... 145 Psi  |
| Indicación sobre la presión de funcionamiento          | Agua: presión de funcionamiento según la temperatura, véase el gráfico, máx. 0,3 MPa a 0-60 °C   |
| Fluido   | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]<br>Agua (líquida, sin hielo)   |
| Control de inflamabilidad del material                 | UL94 HB  |
| Conformidad PWIS                                       | VDMA24364-B2-L   |
| Clasificación RSBP según CD-0033                       | F1a  |
| Clase de sala limpia                                   | Este producto es un objeto estático; no se generan partículas activamente si se utiliza correctamente.<br>Limpiar el producto en un entorno de sala blanca antes de utilizarlo y garantizar su correcta instalación. |
| Apto para el contacto con alimentos                    | Información detallada sobre el material  |
| Temperatura ambiente                                   | -31 ... 145 °F   |
| Peso del producto según la longitud                    | 1,38 oz/ft   |
| Conexión neumática                                     | para conector tipo clavija con diámetro exterior de 5/8"   |
| Color  | Blanco   |
| Dureza Shore   | D 52 +/-3  |
| Indicación sobre el material                           | Conforme con RoHS  |
| Material del tubo flexible                             | TPE-U(PU)  |