

# Tubo de plástico PUN-3X0,5-SI

Número de artículo: 152583

FESTO



## Hoja de datos

| Característica   | Valor  |
|--|--|
| Diámetro exterior  | 3 mm   |
| Radio de curvatura relevante para el caudal                | 12 mm  |
| Diámetro interior  | 2.1 mm   |
| Radio de flexión mín.                                      | 9 mm   |
| Nota sobre la utilización                                  | TPE-U a base de ésteres<br>El tubo de plástico únicamente puede tenderse en contacto con cables si su revestimiento no contiene éster de ácido fosfórico. De lo contrario, el tubo de plástico puede sufrir daños. |
| Características de los tubos flexibles                     | Con aptitud para cadenas de energía  |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0.095 MPa...0.7 MPa<br>-0.95 bar...7 bar<br>-13.775 psi...101.5 psi   |
| Presión de funcionamiento en función de la temperatura     | -0.095 MPa...1 MPa<br>-0.95 bar...10 bar<br>-13.775 psi...145 psi  |
| Certificación  | TÜV  |
| Organismo que expide el certificado                        | B 013277 0527 00   |
| Medio de funcionamiento                                    | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]  |
| Control de inflamabilidad del material                     | UL94 HB  |
| Conformidad PWIS   | VDMA24364-B2-L   |
| Temperatura ambiente                                       | -35 °C...60 °C   |
| Peso del producto según la longitud                        | 0.0044 kg/m  |
| Conexión neumática   | Para racor de conexión de diámetro exterior 3 mm<br>Para boquilla enchufable de diámetro interior 2 mm   |
| Color  | Plateado   |
| Dureza Shore   | D 52 +/-3  |
| Nota sobre el material                                     | Conformidad con la Directiva RoHS  |
| Material del tubo flexible                                 | TPE-U (PU)   |