

# tubo in plastica PUN-V0-10X1,5-RT

Codice prodotto: 525452

FESTO

Ignifugo



## Foglio dati

| Caratteristica   | Valore  |
|--|---|
| Diametro esterno   | 10 mm   |
| Raggio di curvatura influente sulla portata              | 54 mm   |
| Diametro interno   | 7 mm  |
| Raggio min. di curvatura                                 | 20 mm   |
| Caratteristiche tubo                                     | Suitable for energy chains  |
| Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo | -0,095 ... 0,7 MPa  |
| Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura | -0,95 ... 7 bar   |
| Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo | -13,775 ... 101,5 psi   |
| Pressione d'esercizio in funzione della temperatura      | -0,095 ... 1 MPa<br>-0,95 ... 10 bar<br>-13,775 ... 145 psi                       |
| Indicazione sulla pressione d'esercizio                  | Acqua: max 0,6 MPa a max 50 °C  |
| Omologazione   | TÜV   |
| Certificato ente preposto                                | B 013277 0506 00  |
| Fluido d'esercizio                                       | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]<br>Acqua (liquida, senza ghiaccio) |
| Prova antincendio materiale                              | UL94 V-0 (3mm)<br>UL94 V-2 (0,75mm)   |
| Conformità PWIS  | VDMA24364-B2-L  |
| Temperatura ambiente                                     | -35 ... 60 °C   |
| Nota sulla temperatura ambiente                          | For unpressurised use up to 90 °C   |
| Peso in funzione della lunghezza                         | 0,051 kg/m  |
| Attacco pneumatico                                       | Per attacco a innesto, filetto maschio 10 mm                                      |
| Colore   | Rosso   |
| Indicazione sul colore                                   | Colore diverso rispetto allo standard, a causa della protezione ignifuga          |
| Durezza Shore  | D 54 +/-3   |
| Avvertenza sul materiale                                 | Conforme a RoHS   |
| Materiale tubo flessibile                                | TPE-U(PU)   |