

# Tubo in plastica

## PUN-H-1/2-TGE-150-CB

Codice prodotto: 8203984

**FESTO**



### Foglio dati

| Caratteristica  | Valore   |
|---|--|
| Diametro esterno pollici                                      | 1/2  |
| Raggio di curvatura rilevante per la portata                  | 0.204 Feet   |
| Raggio minimo di curvatura                                    | 0.075 Feet   |
| Istruzioni per l'uso  | TPE-U a base di etere  |
| Caratteristiche tubo  | applicabile su catene portacavi  |
| Pressione operativa in funzione della temperatura             | -14.4 psi...145 psi  |
| Nota sulla pressione operativa                                | Acqua: pressione d'esercizio in funzione della temperatura, vedi diagramma, max. 0,3 MPa a 0 - 60 °C |
| Fluido di lavoro  | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:::]<br>Acqua (liquida, senza ghiaccio)                     |
| Materiale test antincendio                                    | UL94 HB  |
| Conformità PWIS   | VDMA24364-B2-L   |
| Idoneità per la produzione di batterie agli ioni di litio     | Adatto alla produzione di batterie con valori ridotti di Cu/Zn/Ni (F1a)                              |
| Idoneità della camera bianca, misurata in base a ISO 14644-14 | Elemento installato staticamente, nessuna valutazione significativa possibile secondo ISO 14644-1    |
| Adatto per l'uso con gli alimenti                             | Vedere le informazioni avanzate sul materiale  |
| Temperatura ambiente  | -31 °F...145 °F  |
| Peso prodotto secondo la lunghezza                            | 9.46 oz/ft   |
| Attacco pneumatico  | Per connettore a innesto O.D. 1/2"   |
| Colore  | Giallo trasparente   |
| Durezza Shore   | D 52 +/-3  |
| Nota sui materiali  | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)  |
| Materiale tubo  | TPE-U(PU)  |