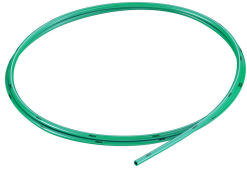


# Пластикова трубка PUN-H-1/8-GN-150-CB

Номер деталі: 567977

FESTO



## Технічні дані

| Особливості                                     | Значення   |
|---|--|
| Зовнішній Ø в дюймах                            | 1/8  |
| Радіус вигину, що залежить від витрати          | 0,039 Feet   |
| Мінімальний радіус вигину                       | 0,02 Feet  |
| Примітка до застосування                        | TPE-U На основі ефіру  |
| Властивості трубки                              | підходить для енергетичних ланцюгів  |
| Робочий тиск в залежності від температури       | -14,4 psi...145 psi  |
| Зверніть увагу на робочий тиск                  | Вода: залежний від температури робочий тиск, див. схему, максимум 0,3 МПа при 0–60 °C  |
| Робоче середовище                               | Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:-:-]<br>Вода (рідка, без льоду)   |
| Вогневипробування матеріалу                     | UL94 HB  |
| Відповідність LABS                              | VDMA24364-B2-L   |
| Придатність для виробництва Li-ion акумуляторів | Сплави з вмістом міді, цинку або нікелю більше 1% по масі виключаються з використання. Нікель у сталях, хімічно нікельованих поверхнях, друкованих платах, кабелях, електричних з'єднувачах і котушках не включається. |
| Клас "чистої кімнати"                           | Статично встановлений елемент, обміркована оцінка неможлива згідно з ISO 14644-1   |
| Допуск до харчової промисловості                | див. розширену інформацію про матеріал   |
| Температура навколишнього середовища            | -31 °F...145 °F  |
| Вага виробу за довжиною                         | oz/ft  |
| Пневматичне з'єднання                           | Для фітинга з зовнішнім Ø 1/8"   |
| Колір   | зелений  |
| Твердість по шкалі Shore                        | D 52 +/-3  |
| Інформація про матеріали                        | Відповідно до RoHS   |
| Матеріал трубки                                 | TPE-U (PU)   |