

Трубка пластикова PUN-H-12X2-SW-25

Номер деталі: 8204444

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|--|---|
| Зовнішній Ø | 12 мм |
| Радіус вигину, що залежить від витрати | 62 мм |
| Внутрішній Ø | 8 мм |
| Мінімальний радіус вигину | 33 мм |
| Примітка до застосування | TPE-U На основі ефіру |
| Властивості трубки | підходить для енергетичних ланцюгів |
| Робочий тиску у повному температурному діапазоні | -0.095 МПа...0.6 МПа -0.95 бар...6 бар |
| Робочий тиск у всьому діапазоні температур | -13.775 psi...87 psi |
| Робочий тиск в залежності від температури | -0.095 МПа...1 МПа -0.95 бар...10 бар -13.775 psi...145 psi |
| Зверніть увагу на робочий тиск | Вода: залежний від температури робочий тиск, див. схему, максимум 0,3 МПа при 0–60 °C |
| Дозвіл | TÜV |
| Орган сертифікації | B 013277 0506 00 |
| Робоче середовище | Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Вода (рідка, без льоду) |
| Вогневипробування матеріалу | UL94 HB |
| Відповідність LABS | VDMA24364-B2-L |
| Придатність для виробництва Li-ion акумуляторів | Метали з масовим вмістом міді, цинку або нікелю більше 1% виключаються з використання. Винятки становлять нікель в сталі, хімічно нікельовані поверхні, друковані плати, кабелі, електричні роз'єми та котушки. |
| 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 | -35 °C...60 °C |
| Вага виробу за довжиною | 0.0729 кг/м |
| Пневматичне з'єднання | Для цангового фітинга зовн. Ø 12 мм |
| Колір | Чорний |
| Твердість по шкалі Shore | D 52 +/-3 |
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |
| Матеріал трубки | TPE-U (PU) |