

Трубки низкой проницаемости для топлива

Высокие потребительские качества. Экологическая ответственность.

Соответствуют новым стандартам на выбросы загрязняющих веществ.

Характеристики

- Имеют сертификаты Управления по охране окружающей среды США и Совета Калифорнии по ресурсам атмосферы, поскольку удовлетворяют требованиям стандарта 15 г/м²/день.
- Слой фторополимера совместим с топливом с высоким содержанием этанола (до 100%).
- Прочная многослойная конструкция.
- Трубки устойчивы к набуханию, затвердеванию и растрескиванию от контакта с углеводородами.
- Трубки очень гибкие, легко подключаются; к ним надежно присоединяются фитинги.
- Устойчивость к озону и УФ-лучам
- Широкий диапазон температур от -20°F до 165°F (от -28,9°C до 73,9°C).

Преимущества

- Соответствуют новым директивам по поддержанию чистоты воздуха.
- Снижают проникновение паров углеводородов в атмосферу.
- Способствуют здравоохранению и поддержанию благополучия в обществе.
- Сокращают образование фотохимического смога.
- Поддерживают чистоту воздуха и сокращают загрязненность.
- Экологичные и способствуют сохранению окружающей среды.
- Высокая устойчивость к абразивному воздействию, к порезам и разрывам: длительный срок службы.



Совместимы со 100% этанолом



Назначение

- Небольшие линии топлива для двигателей.
- Электрическое оборудование для садов и газонов.
- Линии для перекачивания смазочного масла и прочих смазок.

Являются лучшей альтернативой трубкам Tygon® F-4040-A.

Разработаны в соответствии со стандартами низкой проницаемости в атмосферу:

- сертификат Агентства по охране окружающей среды (EPA) SGN-ENAPNR-0A-03;
- закон Совета Калифорнии по ресурсам атмосферы Q-09-028.

В наличии предлагается 5 стандартных типоразмеров:

- 0,080" (1,984 мм) внут. диам. X 0,140" (3,572 мм) наруж. диам.
- 3/32" (2,381 мм) внут. диам. X 3/16" (4,762 мм) наруж. диам.
- 1/8" (3,175 мм) внут. диам. X 1/4" (6,35 мм) наруж. диам.
- 3/16" (4,762 мм) внут. диам. X 5/16" (7,937 мм) наруж. диам.
- 1/4" (6,35 мм) внут. диам. X 3/8" (9,525 мм) наруж. диам.

Ограничения к типоразмерам по стандартам

- EPA – внутренний диаметр от 0,080" (1,984 мм);
- CARB – внутренний диаметр от 0,187" (4,762 мм) ± 0,003" (0,076 мм).

Трубки прозрачного желтого цвета заметны и позволяют легко следить за перекачиванием среды.

Предлагаются прочие типоразмеры и цвета на заказ.

Патентная заявка находится на рассмотрении.

SAINT-GOBAIN

PERFORMANCE PLASTICS

(800) 798-1554

www.tygon.com

Официальный представитель на территории РФ Ranta
194292 Санкт-Петербург
ул. Домостроительная, 4А,
офис 525 +7 (812) 640-04-36
info@ranta-pumps.ru
www.ranta-pumps.ru