

Ponaflex

HOSE MANUFACTURING, INC.



ПО СРАВНЕНИЮ С K1160 SERIES

PONASPRING

ПИЩЕВОЙ СПИРАЛЬНЫЙ ШЛАНГ С ОСНОВОЙ ИЗ СТАЛЬНОЙ ПРОВОЛОКИ

Pona Spring – пищевой спиральный шланг с основой из стальной проволоки для всасывания и подачи пищевых продуктов и напитков. Произведён из нетоксичных пищевых материалов в соответствии с требованиями управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов США.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ✓ Превосходная всасывающая способность 29,9" HG
- ✓ В основе - спиралеобразная стальная проволока
- ✓ обеспечивающая гибкость, стойкость к скручиванию и перегибу
- ✓ Рассеивает статическое электричество
- ✓ Прозрачная ПВХ полость для удобно контролирования потока
- ✓ Коэффициент запаса 6:1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Серийный номер | Внутренний диаметр дюйм | Внешний диаметр дюйм | Рабочее давление PSI @ 70°F | Радиус изгиба дюйм | Длина Ft | Вес Lbs/Ft |
|----------------|----------------------------|-------------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------|---------------|
| S01-075TRF | 3/4 | 1.024 | 75 | 3 | 100 | 0.28 |
| S01-100TRF | 1 | 1.299 | 60 | 4 | 100 | 0.36 |
| S01-125TRF | 1 1/4 | 1.614 | 45 | 5 | 100 | 0.52 |
| S01-150TRF | 1 1/2 | 1.890 | 45 | 6 | 100 | 0.66 |
| S01-200TRF | 2 | 2.441 | 45 | 8 | 100 | 1.01 |

- Примечания: 1. Срок службы зависит от условий использования.
2. Давление при работе рассчитано на 70°F и будет зависеть от фурнитуры, способа использования и передаваемых жидкостей.
3. Температурный диапазон колеблется от -4°F (-20°C) до 150°F (+65°C) в зависимости от использования.
4. Ponaflex оставляет за собой право изменить технические характеристики изделия без предварительного уведомления в связи постоянным совершенствованием продукта.
5. В продажу идут только указанные размеры.