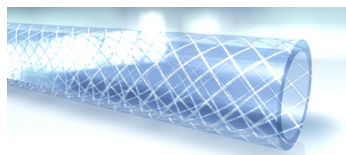


### Свойства

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Область применения</b> | Общее применение для воздуха, воды и т.д.   |
| <b>Особые признаки</b>    | Твердость: ок. 77° по Шору А<br>Экологичность и отсутствие тяжелых металлов<br>Стойкость к износу и старению<br>Возможность стерилизации<br>Длительная прозрачность<br>Очень высокая гибкость |
| <b>Внутренний слой</b>    | Мягкий ПВХ  |
| <b>Вставка</b>            | Одна прослойка в виде текстильной оплетки   |
| <b>Наружный слой</b>      | Мягкий ПВХ  |
| <b>Цвет</b>               | прозрачный  |
| <b>Температура min.</b>   | -5 °C   |
| <b>Температура max.</b>   | 60 °C   |
| <b>Рабочие среды</b>      | Вода<br>Воздух  |



### Изделие

| Наименование | Внутренний Ø (mm) | Наружный Ø (mm) | Толщина стенок (mm) | BD* при 20°C (bar) | Мин. радиус изгиба (mm) | Длина рулона (m) |
|--------------|-------------------|-----------------|---------------------|--------------------|-------------------------|------------------|
| PSG 04-3     | 4,0               | 10,0            | 3,0                 | 20                 | 15                      | 50               |
| PSG 05-3     | 5,0               | 11,0            | 3,0                 | 20                 | 20                      | 50               |
| PSG 06-3     | 6,0               | 12,0            | 3,0                 | 20                 | 25                      | 50               |
| PSG 08-3     | 8,0               | 14,0            | 3,0                 | 20                 | 30                      | 50               |
| PSG 09-3     | 9,0               | 15,0            | 3,0                 | 15                 | 35                      | 50               |
| PSG 10-3     | 10,0              | 16,0            | 3,0                 | 15                 | 40                      | 50               |
| PSG 12-3     | 12,0              | 18,0            | 3,0                 | 15                 | 50                      | 50               |
| PSG 12-4.5   | 12,0              | 21,0            | 4,5                 | 15                 | 50                      | 50               |
| PSG 12.5-3   | 12,5              | 18,5            | 3,0                 | 15                 | 50                      | 50               |
| PSG 13-3     | 13,0              | 19,0            | 3,0                 | 15                 | 60                      | 50               |
| PSG 13-3.5   | 13,0              | 20,0            | 3,5                 | 15                 | 60                      | 50               |
| PSG 15-3     | 15,0              | 21,0            | 3,0                 | 10                 | 75                      | 50               |
| PSG 16-3.5   | 16,0              | 23,0            | 3,5                 | 10                 | 80                      | 50               |
| PSG 16-4     | 16,0              | 24,0            | 4,0                 | 10                 | 80                      | 50               |
| PSG 19-3.5   | 19,0              | 26,0            | 3,5                 | 10                 | 80                      | 50               |
| PSG 19-4     | 19,0              | 27,0            | 4,0                 | 10                 | 100                     | 25 / 50          |
| PSG 19-5     | 19,0              | 29,0            | 5,0                 | 10                 | 100                     | 25 / 50          |
| PSG 22-4     | 22,0              | 30,0            | 4,0                 | 8                  | 180                     | 25 / 50          |
| PSG 25-4     | 25,0              | 33,0            | 4,0                 | 8                  | 200                     | 25 / 50          |
| PSG 25-4.5   | 25,0              | 34,0            | 4,5                 | 8                  | 120                     | 25 / 50          |
| PSG 30-4     | 30,0              | 38,0            | 4,0                 | 7                  | 170                     | 25 / 50          |
| PSG 32-5     | 32,0              | 42,0            | 5,0                 | 7                  | 180                     | 25 / 50          |
| PSG 38-5     | 38,0              | 48,0            | 5,0                 | 6                  | 200                     | 25 / 50          |
| PSG 45-5     | 45,0              | 55,0            | 5,0                 | 4                  | 300                     | 25               |
| PSG 50-5     | 50,0              | 60,0            | 5,0                 | 4                  | 350                     | 25               |

BD = рабочее давление

### Варианты изделия

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>PSG BLAU</b>    | Шланг из ПВХ с прослойкой в виде оплетки, синий   |
| <b>PSG GRUEN</b>   | Шланг из ПВХ с прослойкой в виде оплетки, зеленый |
| <b>PSG ROT</b>     | Шланг из ПВХ с прослойкой в виде оплетки, красный |
| <b>PSG SCHWARZ</b> | Шланг из ПВХ с прослойкой в виде оплетки, черный  |