info@leotec.ru

Напорный рукав для очистки под высоким давлением Trelleborg TRELLJET 560



Применение:

Pyкав Trelleborg TRELLJET 560 специально разработан для профессиональной и промышленной очистки под высоким давлением.

Эффективен для очистки оборудования, транспортных средств, полов, зон общего пользования, фасадов и т. д. Подходит для мобильных моек высокого давления, стационарного оборудования и установки на барабан.

Преимущества:

- Гладкая поверхность;
- Стойкий к маслам, моющим средствам, износу и атмосферному воздействию;
- Высокое рабочее давление;
- Стойкий к высоким температурам;
- Легкий, гибкий и устойчивый к перегибам;
- Долгий срок службы.

Внутренний слой: синтетическая NBR/SBR резина, гладкая, черного цвета

Усиление: две стальные оплетки

Наружный слой: синтетическая NBR/SBR резина, гладкая, черного цвета.

Рабочая температура: -40°C +150°C

Тип соединения: Доступны специально разработанные фитинги.

| Внутренний | Толщин | а Наружный | Диаметр с | Рабочее | Разрывное | Радиус Вес | Длина |
|------------|--------|-------------------------------------|-----------|--------------|-----------|-------------------------------|-------|
| диаметр | стенки | диаметр | усилением | давление | давление | изгиба | бухты |
| | м) | Сан қт₋П етербург | (мм) | Екатеринбург | (бар) | (мин.) Новь кляне (Кк.) м) | (M) |
| act. | | +7 (812) 677 71 | 55 | +7(343) 345 | 63 08 | +7(3843) 20 97 | 7 28 |



Бесплатно по России8 800 333 71 55

E-mail

info@leotec.ru

7,9 3,55 15,0 12,7 65 0,31 100 650 1600 9,5 70 14,9 3,8 17,4 650 1600 0,38 100

Допуск по длине: ±1% (Стандарт ISO 1307).



Санкт-Петербург +7 (812) 677 71 55 Екатеринбург+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28