

## Термоусадочная трубка Navigator серии NST

Термоусадочные трубки Navigator серии NST выполнены из полиэтилена, обладают свойством подавления горения, хорошими электрическими и механическими параметрами и применяются в качестве изолирующих и уплотняющих материалов. Трубки усаживаются в два раза, принимая форму предметов.

### Основные преимущества

- не поддерживает горение!
- минимальное уплотнение перед разрывом – 200%
- радиальная усадка: не менее 50%
- температура усадки: 125–200°C
- температурный диапазон в режиме эксплуатации: от -55 до +105°C
- прочность на растяжение: не менее 10 МПа
- электрическая прочность: не менее 20 кВ/мм
- рабочее напряжение: до 1 кВ
- удельное электрическое сопротивление: 1014 Ом/см



Код продукта	Длина отрезка, м	Количество отрезков в индивидуальной упаковке, шт	Диаметр трубки до и после усадки, мм	Толщина трубки до усадки, мм	Толщина трубки после усадки, мм	Цвет	Количество индивидуальных упаковок в транспортной таре	Штрихкод
NST-2/1-100-20-BL	1	20	2 / 1	0.5±0.1	1±0.2	черный	150	467000 471753 0
NST-3/1.5-100-20-BL	1	20	3 / 1.5				110	467000 471754 7
NST-4/2-100-20-BL	1	20	4 / 2				70	467000 471755 4
NST-6/3-100-20-BL	1	20	6 / 3				55	467000 471756 1
NST-8/4-100-20-BL	1	20	8 / 4				110	467000 471757 8
NST-10/5-100-20-BL	1	20	10 / 5				120	467000 471758 5
NST-12/6-100-20-BL	1	20	12 / 6				110	467000 471759 2