

## ТЕРМОУСАДОЧНЫЕ ТРУБКИ ТИП РВФ ЖЕЛТО-ЗЕЛЕНЫЕ

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Двухцветные (желто-зеленые) термоусадочные трубки из полиэтилена, не содержащие галогенов, без подавления горения, могут использоваться для электроизоляции, защиты и маркировки заземляющих шин, проводников и кабелей. Коэффициент усадки трубок этого типа 3:1. Термоусадочные трубки этого типа сертифицированы на соответствие требованиям ГОСТ.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Удлинение перед разрывом 200% min	Диэлектрическая постоянная 2.5 max
Диапазон рабочих температур от -55 до +105°C	Удельная плотность 0.95 g / cm <sup>3</sup> min
Температура усадки от +125 до +200°C	Усадка продольная до 10% max
Электрическая прочность 20 KV / mm min	Предел прочности 10 МПа min
Электрическое сопротивление 10 <sup>14</sup> Ω / m min	Абсорбция воды 0.5% max

Внутренний диаметр до усадки, d1, мм	Внутренний диаметр после усадки, d2, мм	Толщина стенок до усадки, s1, мм	Толщина стенок после усадки, s2, мм	Упаковка по 1м*	Упаковка рулон, м
3.2	1.0	0.20	0.50	50	400
4.8	1.5	0.20	0.60	50	300
6.4	2.0	0.25	0.65	50	300
9.5	3.0	0.25	0.70	50	150
12.7	4.0	0.30	0.75	50	100
19.0	6.0	0.35	0.85	50	50
25.4	8.0	0.35	0.95	25	50
38.0	13.0	0.40	1.10	25	50

\* Трубка нарезана по 1м и упакована в пакеты.

