

Огнестойкие тонкостенные трубы



Назначение

- электрическая изоляция проводов и мест их соединения, дополнительная механическая прочность места изоляции, защита от коррозии, маркировка.

Характеристики

- класс горючести – ПВ-О;
- сертификат – RoHS;
- рабочая температура – от -55 до +135 °C;
- температура усадки – более 90 °C;
- рабочее напряжение – до 0,69 кВ;
- материал – полиолефин.

Особенности

- повышенная термостойкость;
- высокая гибкость.

Форма поставки

- метровая нарезка, рулон.

∅ усадки, мм до	∅ усадки, мм после	Поставка	синий	белый	красный	желтый	желто-зеленый	черный	зеленый
коэффициент усадки 2:1									
1,6	0,8	нарезка по 1 м	TN2PC20116FRBL	TN2PC20116FRW	TN2PC20116FRR	TN2PC20116FRY	TN2PC20116FRYGN	TN2PC20116FRBK	TN2PC20116FRGN
2,4	1,2	нарезка по 1 м	TN2PC20124FRBL	TN2PC20124FRW	TN2PC20124FRR	TN2PC20124FRY	TN2PC20124FRYGN	TN2PC20124FRBK	TN2PC20124FRGN
3,2	1,6	нарезка по 1 м	TN2PC20132FRBL	TN2PC20132FRW	TN2PC20132FRR	TN2PC20132FRY	TN2PC20132FRYGN	TN2PC20132FRBK	TN2PC20132FRGN
4,8	2,4	нарезка по 1 м	TN2PC20148FRBL	TN2PC20148FRW	TN2PC20148FRR	TN2PC20148FRY	TN2PC20148FRYGN	TN2PC20148FRBK	TN2PC20148FRGN
6,4	3,2	нарезка по 1 м	TN2PC20164FRBL	TN2PC20164FRW	TN2PC20164FRR	TN2PC20164FRY	TN2PC20164FRYGN	TN2PC20164FRBK	TN2PC20164FRGN
9,5	4,7	нарезка по 1 м	TN2PC20195FRBL	TN2PC20195FRW	TN2PC20195FRR	TN2PC20195FRY	TN2PC20195FRYGN	TN2PC20195FRBK	TN2PC20195FRGN
12,7	6,4	нарезка по 1 м	TN2PC201127FRBL	TN2PC201127FRW	TN2PC201127FRR	TN2PC201127FRY	TN2PC201127FRYGN	TN2PC201127FRBK	TN2PC201127FRGN
19,1	9,5	нарезка по 1 м	TN2PC201191FRBL	TN2PC201191FRW	TN2PC201191FRR	TN2PC201191FRY	TN2PC201191FRYGN	TN2PC201191FRBK	TN2PC201191FRGN
25,4	12,7	нарезка по 1 м	TN2PC201254FRBL	TN2PC201254FRW	TN2PC201254FRR	TN2PC201254FRY	TN2PC201254FRYGN	TN2PC201254FRBK	TN2PC201254FRGN
38,1	19,1	нарезка по 1 м	TN2PC201381FRBL	TN2PC201381FRW	TN2PC201381FRR	TN2PC201381FRY	TN2PC201381FRYGN	TN2PC201381FRBK	TN2PC201381FRGN
50,8	25,4	нарезка по 1 м	TN2PC201508FRBL	TN2PC201508FRW	TN2PC201508FRR	TN2PC201508FRY	TN2PC201508FRYGN	TN2PC201508FRBK	TN2PC201508FRGN
101,6	50,8	нарезка по 1 м	TN2PC2011016FRBL	TN2PC2011016FRW	TN2PC2011016FRR	TN2PC2011016FRY	-	TN2PC2011016FRBK	TN2PC2011016FRGN
1,6	0,8	рулон	TN2RL201R16FRBL	TN2RL201R16FRW	TN2RL201R16FRR	TN2RL201R16FRY	-	TN2RL201R16FRBK	TN2RL201R16FRGN
2,4	1,2	рулон	TN2RL201R24FRBL	TN2RL201R24FRW	TN2RL201R24FRR	TN2RL201R24FRY	TN2RL201R24FRYGN	TN2RL201R24FRBK	TN2RL201R24FRGN
3,2	1,6	рулон	TN2RL201R32FRBL	TN2RL201R32FRW	TN2RL201R32FRR	TN2RL201R32FRY	TN2RL201R32FRYGN	TN2RL201R32FRBK	TN2RL201R32FRGN
4,8	2,4	рулон	TN2RL201R48FRBL	TN2RL201R48FRW	TN2RL201R48FRR	TN2RL201R48FRY	TN2RL201R48FRYGN	TN2RL201R48FRBK	TN2RL201R48FRGN
6,4	3,2	рулон	TN2RL201R64FRBL	TN2RL201R64FRW	TN2RL201R64FRR	TN2RL201R64FRY	TN2RL201R64FRYGN	TN2RL201R64FRBK	TN2RL201R64FRGN
9,5	4,7	рулон	TN2RL201R95FRBL	TN2RL201R95FRW	TN2RL201R95FRR	TN2RL201R95FRY	TN2RL201R95FRYGN	TN2RL201R95FRBK	TN2RL201R95FRGN
12,7	6,4	рулон	TN2RL201127FRBL	TN2RL201127FRW	TN2RL201127FRR	TN2RL201127FRY	TN2RL201127FRYGN	TN2RL201127FRBK	TN2RL201127FRGN
19,1	9,5	рулон	TN2RL201R191FRBL	TN2RL201R191FRW	TN2RL201R191FRR	TN2RL201R191FRY	TN2RL201R191FRYGN	TN2RL201R191FRBK	TN2RL201R191FRGN
25,4	12,7	рулон	TN2RL201R254FRBL	TN2RL201R254FRW	TN2RL201R254FRR	TN2RL201R254FRY	TN2RL201R254FRYGN	TN2RL201R254FRBK	TN2RL201R254FRGN
38,1	19,1	рулон	TN2RL201R381FRBL	TN2RL201R381FRW	TN2RL201R381FRR	TN2RL201R381FRY	TN2RL201R381FRYGN	TN2RL201R381FRBK	TN2RL201R381FRGN
50,8	25,4	рулон	TN2RL201R508FRBL	TN2RL201R508FRW	TN2RL201R508FRR	TN2RL201R508FRY	TN2RL201R508FRYGN	TN2RL201R508FRBK	TN2RL201R508FRGN
101,6	50,8	рулон	TN2RL2011016FRBL	TN2RL2011016FRW	TN2RL2011016FRR	TN2RL2011016FRY	-	TN2RL2011016FRBK	TN2RL2011016FRGN