

Термоусадочная трубка

Технические характеристики

| Характеристики | Серия 2NA201 | Серия 2NF201 | Серия 2CRM |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|
| Коэффициент усадки | 2:1 | 2:1 | 4:1 |
| Рабочая температура по тесту ASTM D 2671C | от -55... +105 °C | от -55... +135 °C | от -40... +120 °C |
| Температура усадки | > 90 °C | > 90 °C | > 110 °C |
| Самозатухание | нет | UL 224 | нет |
| Содержание галогенов | не содержит | содержит | не содержит |
| Химическая стойкость по тесту AMS-DTL 23053/5 | устойчив | устойчив | - |
| Коррозия меди по тесту ASTM D 2671B | не корродирует | не корродирует | не корродирует |
| Электрическая прочность по тесту ASTM D 2671, кВ/мм | 20 | 20 | 17 |
| Объемное удельное сопротивление по тесту ASTM D 257, Ом см | 10 ¹⁴ | 10 ¹⁶ | 10 ¹⁴ |
| Прочность до разрушения при растяжении по тесту ASTM D 638, Н/мм ² | 10 | 13 | 14 |
| Удлинение перед разрывом по тесту ASTM D 638 | 200 % | 350 % | 400 % |
| Продольная усадка по тесту ASTM D 2671 | -10... +5 % | -5... +5 % | -10... 0 % |

Стандартная серия 2NA201



Назначение:

фиксация, изоляция и защита проводов.

Отличительные особенности:

- стандартные цвета: черный, синий, красный, желтый, зеленый и желто-зеленый;

| Диаметр до усадки, мм | Диаметр после усадки, мм | Толщина стенок после усадки, мм | Упаковка, м. | Код | | | | | |
|-----------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------|-------------|------------|--------------|-------------|--------------|--------------------|
| | | | | Черный цвет | Синий цвет | Красный цвет | Желтый цвет | Зеленый цвет | Желто-зеленый цвет |
| 1,2 | 0,6 | 0,41 | 100 | 2NA20112 | 2NA20112B | 2NA20112R | 2NA20112Y | 2NA20112G | 2NA20112GY |
| 1,6 | 0,8 | 0,43 | 100 | 2NA20116 | 2NA20116B | 2NA20116R | 2NA20116Y | 2NA20116G | 2NA20116GY |
| 2,4 | 1,2 | 0,51 | 100 | 2NA20124 | 2NA20124B | 2NA20124R | 2NA20124Y | 2NA20124G | 2NA20124GY |
| 3,2 | 1,6 | 0,51 | 1 | 2NA20132 | 2NA20132B | 2NA20132R | 2NA20132Y | 2NA20132G | 2NA20132GY |
| 4,8 | 2,4 | 0,51 | 1 | 2NA20148 | 2NA20148B | 2NA20148R | 2NA20148Y | 2NA20148G | 2NA20148GY |
| 6,4 | 3,2 | 0,65 | 1 | 2NA20164 | 2NA20164B | 2NA20164R | 2NA20164Y | 2NA20164G | 2NA20164GY |
| 9,5 | 4,7 | 0,65 | 1 | 2NA20195 | 2NA20195B | 2NA20195R | 2NA20195Y | 2NA20195G | 2NA20195GY |
| 12,7 | 6,4 | 0,65 | 1 | 2NA201127 | 2NA201127B | 2NA201127R | 2NA201127Y | 2NA201127G | 2NA201127GY |
| 19,1 | 9,5 | 0,77 | 1 | 2NA201191 | 2NA201191B | 2NA201191R | 2NA201191Y | 2NA201191G | 2NA201191GY |
| 25,4 | 12,7 | 0,89 | 1 | 2NA201254 | 2NA201254B | 2NA201254R | 2NA201254Y | 2NA201254G | 2NA201254GY |
| 38,1 | 19,1 | 1 | 1 | 2NA201381 | 2NA201381B | 2NA201381R | 2NA201381Y | 2NA201381G | 2NA201381GY |
| 50,8 | 25,4 | 1,10 | 50 | 2NA201508 | 2NA201508B | 2NA201508R | 2NA201508Y | 2NA201508G | 2NA201508GY |

Негорючая серия 2NF201

Назначение:

электрической изоляция, идентификация, фиксация и защита проводов.

Отличительные особенности:

- высокая гибкость;
- высокие физико-механические и огнезащитные свойства;
- стандартные цвета: черный, синий, красный, желтый, зеленый и желто-зеленый;
- цвета под заказ: белый, коричневый, серый, оранжевый, розовый, белый, прозрачный и фиолетовый.

| Диаметр до усадки, мм | Диаметр после усадки, мм | Толщина стенок после усадки, мм | Упаковка, м. | Код | | | | | |
|-----------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------------|
| | | | | Черный цвет | Синий цвет | Красный цвет | Желтый цвет | Зеленый цвет | Желто-зеленый цвет |
| 1,2 | 0,6 | 0,41 | 100 | 2NF20112 | 2NF20112B | 2NF20112R | 2NF20112Y | 2NF20112G | 2NF20112YG |
| 1,6 | 0,8 | 0,43 | 100 | 2NF20116 | 2NF20116B | 2NF20116R | 2NF20116Y | 2NF20116G | 2NF20116YG |
| 2,4 | 1,2 | 0,51 | 100 | 2NF20124 | 2NF20124B | 2NF20124R | 2NF20124Y | 2NF20124G | 2NF20124YG |
| 3,2 | 1,6 | 0,51 | 50 | 2NF20132 | 2NF20132B | 2NF20132R | 2NF20132Y | 2NF20132G | 2NF20132YG |
| 4,8 | 2,4 | 0,51 | 50 | 2NF20148 | 2NF20148B | 2NF20148R | 2NF20148Y | 2NF20148G | 2NF20148YG |
| 6,4 | 3,2 | 0,64 | 50 | 2NF20164 | 2NF20164B | 2NF20164R | 2NF20164Y | 2NF20164G | 2NF20164YG |
| 9,5 | 4,7 | 0,64 | 50 | 2NF20195 | 2NF20195B | 2NF20195R | 2NF20195Y | 2NF20195G | 2NF20195YG |
| 12,7 | 6,4 | 0,64 | 50 | 2NF201127 | 2NF201127B | 2NF201127R | 2NF201127Y | 2NF201127G | 2NF201127YG |
| 15,9 | 7,9 | 0,70 | 50 | 2NF201159 | 2NF201159B | 2NF201159R | 2NF201159Y | 2NF201159G | 2NF201159YG |
| 19,1 | 9,5 | 0,77 | 50 | 2NF201191 | 2NF201191B | 2NF201191R | 2NF201191Y | 2NF201191G | 2NF201191YG |
| 25,4 | 12,7 | 0,89 | 25 | 2NF201254 | 2NF201254B | 2NF201254R | 2NF201254Y | 2NF201254G | 2NF201254YG |
| 31,8 | 15,9 | 0,95 | 25 | 2NF201318 | 2NF201318B | 2NF201318R | 2NF201318Y | 2NF201318G | 2NF201318YG |
| 38,1 | 19,1 | 1,02 | 25 | 2NF201381 | 2NF201381B | 2NF201381R | 2NF201381Y | 2NF201381G | 2NF201381YG |
| 50,8 | 25,4 | 1,14 | 10 | 2NF201508 | 2NF201508B | 2NF201508R | 2NF201508Y | 2NF201508G | 2NF201508YG |
| 76,2 | 38,1 | 1,27 | 10 | 2NF201762 | 2NF201762B | 2NF201762R | 2NF201762Y | 2NF201762G | 2NF201762YG |
| 101,6 | 50,8 | 1,40 | 5 | 2NF2011016 | 2NF2011016B | 2NF2011016R | 2NF2011016Y | 2NF2011016G | 2NF2011016YG |

Среднестенная серия 2CRM

Назначение:

ремонт или соединение различных видов труб и кабеля.

Отличительные особенности:

- дополнительно возможна поставка с термоклеевым составом, которым покрыта внутренняя поверхность трубок. Данный состав заполняет все неровности и пустоты, обеспечивая высокую защиту.
- стандартный цвет - черный.

| Диаметр до усадки, мм | Диаметр после усадки, мм | Толщина стенок после усадки, мм | Толщина стенок с клеевым составом после усадки, мм | Упаковка, м | Код | |
|-----------------------|--------------------------|---------------------------------|--|-------------|------------------------|--------------------|
| | | | | | Стандартное исполнение | С клеевым составом |
| 12 | 3 | 1,90 | 2,20 | 10 | 2CRM12 | 2CRMA12 |
| 22 | 6 | 2,20 | 2,30 | 10 | 2CRM22 | 2CRMA22 |
| 33 | 8 | 2,50 | 2,60 | 10 | 2CRM33 | 2CRMA33 |
| 40 | 12 | 2,50 | 2,60 | 1 | 2CRM40 | 2CRMA40 |
| 55 | 17 | 2,80 | 2,90 | 5 | 2CRM55 | 2CRMA55 |
| 72 | 22 | 3,00 | 3,15 | 1 | 2CRM72 | 2CRMA72 |
| 92 | 29 | 3,00 | 3,15 | 5 | 2CRM92 | 2CRMA92 |
| 115 | 35 | 3,10 | 3,35 | 5 | 2CRM115 | 2CRMA115 |
| 140 | 45 | 3,15 | 3,40 | 1 | 2CRM140 | 2CRMA140 |
| 160 | 55 | 3,15 | 3,40 | 5 | 2CRM160 | 2CRMA160 |
| 180 | 60 | 3,25 | 3,50 | 5 | - | 2CRMA180 |
| 200 | 65 | 3,25 | 3,50 | 5 | - | 2CRMA200 |
| 235 | 65 | 3,25 | 3,50 | 5 | - | 2CRMA235 |