la legrand

Гибкие металлопластиковые и ПВХ трубы RTA











Технические характеристики стр. 536-537

Защищают электрические кабели с изоляцией при эксплуатации в тяжелых условиях промышленных предприятий и условиях окружающей среды, где требуется высокая устойчивость к воздействию химических веществ. Очень высокая гибкость. Трубы PVC FP 2000 и металлопластиковые соответствуют стандарту EN 50086-1. Металлопластиковые трубы P2 соответствуют стандарту UL 224.

Упак.	Кат. №	пвх
50 ⁽¹⁾ 50 ⁽¹⁾ 50 ⁽¹⁾ 50 ⁽¹⁾ 25 ⁽¹⁾ 25 ⁽¹⁾	3 873 42 3 873 43 3 873 44 3 873 46 3 873 46 3 873 47 3 873 48	Трубы GE – PVC Простая труба из гладкого ПВХ серого цвета IP 65 с муфтами Universale ② (мм) внутренний наружный 10 14 12 16 15,5 20,5 20,5 26,5 27 33,5 34,5 41,5 39,5 47,5
25(1)	3 873 50	51 61
		Трубы FP 2000 Труба из серого ПВХ армировання проволочной спиралью. Гладкая внутренняя поверхность облегчает скольжение кабелей внутри трубы Гарантия механической прочности. IP 44 с муфтами Universale. IP 66 с муфтами Metal 2000
50(1)	0 635 21	внутренний наружный 10 15,5
50 ⁽¹⁾ 50 ⁽¹⁾	0 635 22 0 635 23	12,5 17,5 16 21
50(1)	0 635 24	21 26
25 ⁽¹⁾ 25 ⁽¹⁾	0 635 25 0 635 26	35,5 42,5
25 ⁽¹⁾ 25 ⁽¹⁾	0 635 27 0 635 29	40,5 48,5 52 60,5

Упак.	Кат. №	Из металлопластика
		Стальные, покрыты ПВХ гофрированного профиля Превосходная механическая прочность Электрическая неразрывность гарантирована с муфтами из металла Metal 2000 IP 65 с муфтами Metal 2000
		Трубы FA
50 ⁽¹⁾ 50 ⁽¹⁾ 50 ⁽¹⁾ 50 ⁽¹⁾ 50 ⁽¹⁾ 50 ⁽¹⁾ 25 ⁽¹⁾ 25 ⁽¹⁾ 25 ⁽¹⁾	3 874 21 3 874 22 3 874 23 3 874 24 3 874 25 3 874 26 3 874 27 3 874 28	20,5 24,5
		Трубы PN
50 ⁽¹⁾ 50 ⁽¹⁾ 50 ⁽¹⁾ 50 ⁽¹⁾ 25 ⁽¹⁾ 25 ⁽¹⁾ 25 ⁽¹⁾ 25 ⁽¹⁾	3 874 90 3 874 91 3 874 92 3 874 93 3 874 94 3 874 95 3 874 97	Стальные, покрыты гладким ПВХ Превосходная износостойкость и ударопрочность Ø (мм) внутренний наружный 10 15,5 12 18 15,5 21,5 20,5 27 26,5 34 34,5 42,5 39,5 48,5 50,5 61
		Трубы Р2 Трубы из двойной стали, покрыты гладким серым ПВХ. Высокая механическая прочность, повышенная прочность на растяжение и скручивание
50 ⁽¹⁾ 50 ⁽¹⁾ 50 ⁽¹⁾ 50 ⁽¹⁾ 25 ⁽¹⁾ 25 ⁽¹⁾ 25 ⁽¹⁾ 25 ⁽¹⁾	6 661 50 6 661 51 6 661 52 6 661 53 6 661 54 6 661 55 6 661 56 6 661 57	внутренний наружный 10 15,5 12 18 15,5 21,5 20,5 27 26,5 33,5

⁽¹⁾ Длина в метрах, в упаковке.