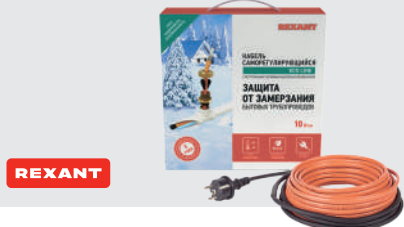


СИСТЕМЫ АНТИОБЛЕДЕНЕНИЯ

- Комплексные решения
- Бесперебойная работа коммуникаций

- Высокая надежность

Саморегулирующийся греющий кабель в трубу. Серия Eco Line



- Готовое решение для монтажа
- Пищевая оболочка: кабель сертифицирован для установки в трубы с питьевой водой
- Универсальный сальник в комплекте

Артикул	Экранирование	Длина, м	Погонная мощность, Вт/м	Мощность, Вт
51-0601	Медная оплетка	2	10	20
51-0602	Медная оплетка	4	10	40
51-0603	Медная оплетка	6	10	60
51-0604	Медная оплетка	8	10	80
51-0605	Медная оплетка	10	10	100
51-0606	Медная оплетка	15	10	150
51-0607	Медная оплетка	20	10	200
51-0608	Медная оплетка	25	10	250

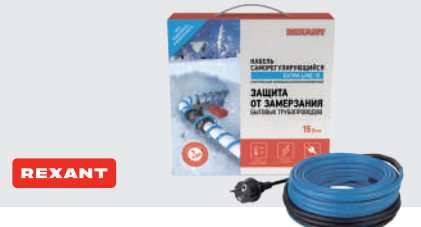
Саморегулирующийся греющий кабель в трубу. Серия Eco Line



- Готовое решение для монтажа
- Пищевая оболочка: кабель сертифицирован для установки в трубы с питьевой водой
- Универсальный сальник в комплекте

Артикул	Экранирование	Длина, м	Погонная мощность, Вт/м	Мощность, Вт
51-0601-4	Оплетка	2	10	20
51-0602-4	Оплетка	4	10	40
51-0603-4	Оплетка	6	10	60
51-0604-4	Оплетка	8	10	80
51-0605-4	Оплетка	10	10	100
51-0606-4	Оплетка	15	10	150
51-0607-4	Оплетка	20	10	200
51-0608-4	Оплетка	25	10	250

Саморегулирующийся греющий кабель на трубу. Серия Extra Line



- Готовое решение для монтажа
- 100% защита от промерзания
- Для труб малого и среднего диаметра

Артикул	Экранирование	Длина, м	Погонная мощность, Вт/м	Мощность, Вт
51-0616	Медная оплетка	2	15	30
51-0617	Медная оплетка	4	15	60
51-0618	Медная оплетка	6	15	90
51-0619	Медная оплетка	8	15	120
51-0620	Медная оплетка	10	15	150
51-0621	Медная оплетка	15	15	225
51-0622	Медная оплетка	20	15	300
51-0623	Медная оплетка	25	15	375

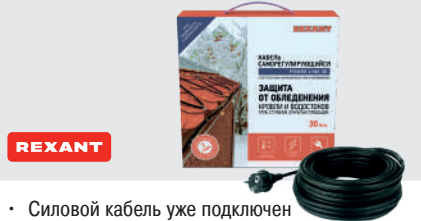
Саморегулирующийся греющий кабель на трубу. Серия Extra Line



- Силовой кабель уже подключен
- 100% защита от промерзания
- Для труб малого и среднего диаметра

Артикул	Экранирование	Длина, м	Погонная мощность, Вт/м	Мощность, Вт
51-0241	Без экранирования	4	16	64
51-0242	Без экранирования	6	16	96
51-0243	Без экранирования	10	16	160
51-0244	Без экранирования	15	16	240

Саморегулирующийся греющий кабель для труб, водостоков и кровли. Серия Power Line



- Силовой кабель уже подключен
- Устойчивость к УФ-излучению
- Уникальная серия на рынке РФ

Артикул	Экранирование	Длина, м	Погонная мощность, Вт/м	Мощность, Вт
51-0651	Медная оплетка	4	30	120
51-0653	Медная оплетка	6	30	180
51-0655	Медная оплетка	8	30	240
51-0657	Медная оплетка	10	30	300

Бухты экранированные



- Полноценное экранирование медной оплеткой
- Оболочка из безгалогенного компаунда
- Стабилизированная матрица
- Низкие пусковые токи

Артикул	Экранирование	Длина, м	Погонная мощность, Вт/м	УФ-защита
51-0202	Оплетка	50	24	нет
51-0205	Оплетка	100	24	нет
51-0206	Оплетка	100	30	нет
51-0275	Оплетка	200	16	нет
51-0278	Оплетка	200	24	нет
51-0279	Оплетка	200	30	нет
51-0254	Оплетка	200	30	да
51-0255	Оплетка	200	40	да

Бухты неэкранированные



- Оболочка из безгалогенного компаунда
- Стабилизированная матрица

Артикул	Длина, м	Погонная мощность, Вт/м
51-0208	50	16
51-0210	50	30
51-0181	100	16
51-0211	100	16
51-0286	300	30

Кабель греющий для прогрева бетона



- Силовой кабель уже подключен
- Высокая мощность нагрева

Артикул	Длина, м	Погонная мощность, Вт/м
51-0084	50	40
51-0086	100	40

Кабель греющий для обогрева кровли, водостоков, площадок, ступеней



- Силовой кабель уже подключен
- Фторопластовая изоляция
- Устойчивость к УФ-излучению

Артикул	Длина, м	Погонная мощность, Вт/м
51-0068	72	30
51-0069	86	30