

## Чехол PREMIUM

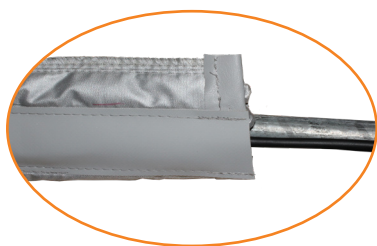
### Износостойкий мобильный нагревательный чехол для защиты труб от замерзания

Чехол специально разработан для использования на строительных площадках и применяется, в основном, для защиты от промерзания водопроводных труб. Изделие представляет собой чехол из износостойкой материи с алюминиевым покрытием, используемой в авиаиндустрии, со встроеным саморегулирующимся нагревательным кабелем мощностью 17 Вт/м (при 10°C) и с изоляционным слоем. Нагревательный чехол одевается на водопроводную трубу/шланг и застегивается липучкой. Для труб большого диаметра допускается использование двух и более нагревательных чехлов, которые соединяются между собой застежкой-липучкой.

Нагревательный чехол практичен для временного использования в строительных бытовках, мобильных туалетах и т.п. Материал является износостойким и гарантирует длительный срок эксплуатации, адекватно переносит перепады температур и влияние УФ лучей и осадков.

Нагревательный чехол доступен в комплекте с евровилкой Schuko или с промышленным силовым разъемом IEC 309. Минимальная температура окружающей среды при установке кабеля составляет -30°C.

Длина нагревательного чехла доступна в 9 размерах от 3 до 27 м.



### Технические характеристики



Напряжение	230 В ~ 50 Гц
Соединительный провод	1,5 м
Мощность	17 Вт/м
Материал	Материя с алюминиевым покрытием
Класс защиты	IP44 (вилка) - IP57 (кабель)
Гарантия	3 года
Маркировка	CE

## Чехол PREMIUM с евровилкой Schuko

Номер изделия	Описание	Мощность, Вт при 10 °С	Ток
50860301	Нагревательный чехол PREMIUM 3 м	50 Вт	0.2 А
50860601	Нагревательный чехол PREMIUM 6 м	100 Вт	0.4 А
50860901	Нагревательный чехол PREMIUM 9 м	150 Вт	0.7 А
50861201	Нагревательный чехол PREMIUM 12 м	200 Вт	0.9 А
50861501	Нагревательный чехол PREMIUM 15 м	260 Вт	1.1 А
50861801	Нагревательный чехол PREMIUM 18 м	310 Вт	1.3 А
50862101	Нагревательный чехол PREMIUM 21 м	360 Вт	1.6 А
50862401	Нагревательный чехол PREMIUM 24 м	410 Вт	1.8 А
50862701	Нагревательный чехол PREMIUM 27 м	460 Вт	2.0 А

## Чехол PREMIUM с разъемом IEC 309

Номер изделия	Описание	Мощность, Вт при 10 °С	Ток
50860303	Нагревательный чехол PREMIUM 3 м	50 Вт	0.2 А
50860603	Нагревательный чехол PREMIUM 6 м	100 Вт	0.4 А
50860903	Нагревательный чехол PREMIUM 9 м	150 Вт	0.7 А
50861203	Нагревательный чехол PREMIUM 12 м	200 Вт	0.9 А
50861503	Нагревательный чехол PREMIUM 15 м	260 Вт	1.1 А
50861803	Нагревательный чехол PREMIUM 18 м	310 Вт	1.3 А
50862103	Нагревательный чехол PREMIUM 21 м	360 Вт	1.6 А
50862403	Нагревательный чехол PREMIUM 24 м	410 Вт	1.8 А
50862703	Нагревательный чехол PREMIUM 27 м	460 Вт	2.0 А