

Нагревательный кабель для обогрева наружных площадей BRF-IM



Двужильный нагревательный кабель для защиты от обледенения подъездных путей, ступеней и других открытых площадей в бетоне или грунте. Не предназначен для укладки в горячий асфальт.

Повышенная удельная мощность – 27Вт/м.

Безмуфтовое соединение.

Сплошной алюминиевый экран.

Соответствует директивам VDE.

Технические характеристики

Номинальное напряжение	230В
Удельная мощность	27 Вт/м
Длина холодного конца	7м
Минимальная температура укладки	5°C
Минимальный радиус изгиба кабеля	5 диаметров кабеля
Допустимое отклонение сопротивления	-5%/+10%
Материал внутренней изоляции	XLPE



HEM-SYSTEM®