



Saves Your Energy

КАРТА ИЗДЕЛИЯ

13.11.2015

# TASH1.5

Имя:	<b>Нагревательный кабель</b>
	Кабель постоянного сопротивления Tash, 1.5 Ом/м
Тип:	TASH1.5
GTIN:	6410004301609
Описание:	The sheath is of chemical resistant HFFR material. Maximum load 30 W/m in concrete, 25 W/m in sand, 20 W/m on a pipe surface. Maximum ambient temperature 80°C continuous, 160°C intermittent. Maximum installation voltage 500 V. A residual current circuit breaker (RCCB) is recommended. Cable class M2.
Упаковка:	1/2000/8000
Единица:	MTR



## Техническая спецификация

### Электрические характеристики

Сопротивление 1.5 Ohm/m

### Категории

ETIM Heating cable

### ETIM

Cable type Single core

Max. hold temperature 80 °C

Heating capacity 30 W/m

Screening Braiding

Nominal voltage 300 V

Diameter 6 mm

Colour Black

ООО "Энсто Рус"

Подсосенский переулок, д.  
20, стр. 1  
105062, г. Москва, Россия

Тел +7 495 258 5270  
Факс +7 495 258 5269

[www.ensto.ru](http://www.ensto.ru)