



Saves Your Energy

КАРТА ИЗДЕЛИЯ

13.11.2015

TASH0.45

Имя: **Нагревательный кабель**
Кабель постоянного сопротивления Tash, 0.45 Ом/м

Тип: TASH0.45

GTIN: 6410004301579



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 0.45 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