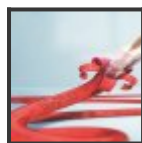


## DEViflex™ 18T



Тип кабеля:	двухжильный, экранированный
Номинальное напряжение:	230 В~
Удельная мощность:	16,5 Вт/м (220 В), 18 Вт/м (230 В)
Диаметр внеш. оболочки:	6,9 мм
Мин. диаметр изгиба:	4 см
Экран:	100%-ное покрытие; алюминиевая фольга с дренажной лужёной медной жилкой 0,5мм <sup>2</sup>
Внутренняя изоляция:	сшитый полиэтилен РЕХ
Наружная изоляция:	поливинилхлорид 105°C PVC, огнеупорный
Цвет подсоединительных проводов:	чёрный - фаза, голубой - нейтраль, жёлто-зелёный - "земля".
Максимальная температура:	65 °С
Допуски на сопротивление:	+10% ÷ -5%
Допуски на длину:	+2% +10см ÷ -2% -10см
Сертифицирован:	ТР ТС, ССПБ, ГОСТ Р, IEC 800, DEMKO, SEMKO, CE
Холодный проводник, питающий нагревательный кабель:	2,3м DTCL 3x1,5мм <sup>2</sup> (7...90)м 3x2,5мм <sup>2</sup> (105...170)м

### Описание для ПДФ

Название	Длина, м	Площадь укладки, м <sup>2</sup>	Мощн. при 220В, Вт	Мощн. при 230В, Вт	Сопр., Ом	Цена	Наличие
DEViflex™ 18T / 37м - двухжильный	37	3.7-4.6	625	680	77,7	857.50 руб.	под заказ