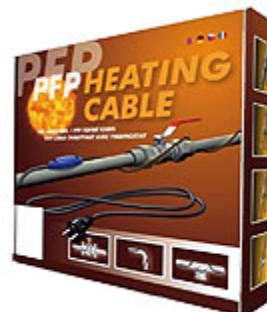


PFP нагревателен кабел за предпазване от замръзване на тръби

Предназначението им е за предпазване от замръзване на тръбопроводи, които минават през открити и неотопляеми площи или помещения.



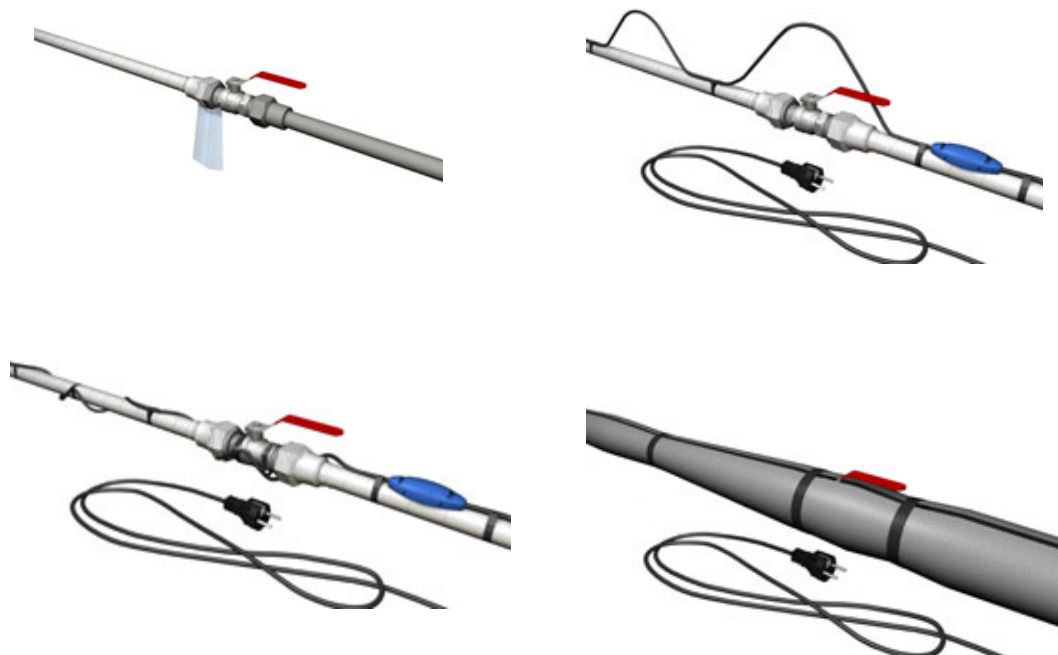
Тези нагревателни кабели са снабдени с 1.5м. захранващ кабел, който завършва с щепсел, а термостатът е свързан при връзката между нагревателния и захранващия кабел. Термостатът се включва при +3°C.

| Вид | Мощност (W) | Дължина (м) |
|--------------|-------------|-------------|
| PFP 2м/20W | 20 | 2 |
| PFP 3м/30W | 30 | 3 |
| PFP 4м/40W | 40 | 4 |
| PFP 6м/72W | 72 | 6 |
| PFP 10м/136W | 136 | 10 |
| PFP 14м/152W | 152 | 14 |
| PFP 21м/281W | 281 | 21 |
| PFP 30м/337W | 337 | 30 |
| PFP 42м/490W | 490 | 42 |



Благодарение на предварително свързаните термостат и щепсел, монтажа на PFP нагревателният кабел е изключително лесен и може да се извърши и от непрофесионалист.

Монтаж:



1. Тръбата се облепя по цялата си дължина с алуминиева лепенка, която служи за равномерно разпределение на топлината по цялата повърхност на тръбата (металните тръби не е необходимо да се облепят с лепенка).
2. Поставете термостата и го закрепете с помощта на алуминиевата лепенка. Закрепете началото, края и средата на нагревателния кабел към тръбата. След това закрепете за тръбата средите на получените се от кабела коремчета.
3. Преметнете, образувалите се примки около тръбата, като завивате всяка следваща в посока обратна на предишната. С помощта на алуминиевата лепенка прикрепете кабела към тръбата. След това покрийте кабела по цялата му дължина с алуминиевата лепенка. Това спомага топлината, излъчена от цялата повърхност на нагревателния кабел, да се предаде върху тръбата.
4. Накрая поставете топлоизолация на тръбата. Теплоизолацията е задължителна. Нагревателният кабел не е заместител на топлоизолацията. С него само се компенсират топлинните загуби през топлоизолацията, които не могат да бъдат предотвратени.

ECOFLOOR Bulgaria
София 1000
бул. Дондуков 57 б
тел. / факс : 02 943 41 58
моб.: 0889 666 413
моб.: 0889 666 415
e-mail: info@ecofloor-bg.com
www.ecofloor-bg.com