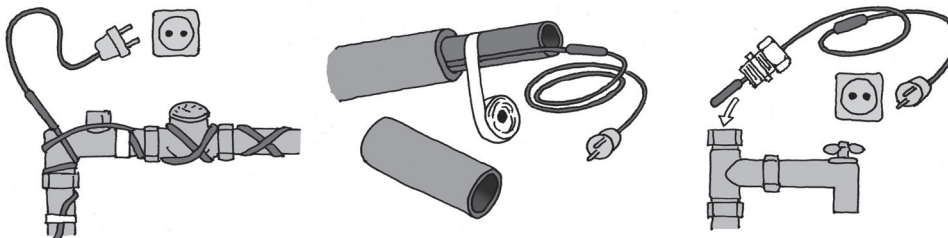


Instalace

Instalace na potrubí

Kabel připevníme na potrubí pomocí hliníkové lepicí pásky. Kabel umístíme na spodní část potrubí, ale vždy z boku potrubí, popřípadě ovíjeme po spirále. Pro optimální přenos tepla doporučujeme přelepit topný kabel hliníkovou páskou i v tom případě, že použijeme jiný způsob uchycení. U potrubí z umělé hmoty musí být topná páska také vlepena mezi topný kabel a potrubí pro účinnější přenos tepla. Potrubí zaizolujeme nejméně 30 mm silnou izolací, nebo uložíme do země v hloubce nejméně 50 cm. V zimním období, kdy hrozí zamrznutí vody v potrubí zapojíme topný kabel do zásuvky.



Obrázky ukazují způsoby přichycení topného kabelu k potrubí.

Topný kabel uchrání potrubí o průměru 50 mm s izolací 30 mm, nebo uložený do země v hloubce nejméně 50 cm až do teploty $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Topný kabel se v České republice nesmí instalovat do potrubí s pitnou vodou!

Tabulka vyráběných délek:

Obj. č.	Typ	Délka [m]	Výkon [W]	Napětí [V]
98-300020	DPH -10	2	20	230
98-300021	DPH -10	4	40	230
98-300022	DPH -10	6	60	230
98-300023	DPH -10	8	80	230
98-300024	DPH -10	10	100	230
98-300025	DPH -10	12	120	230
98-300026	DPH -10	14	140	230
98-300027	DPH -10	16	160	230
98-300028	DPH -10	19	190	230
98-300029	DPH -10	22	220	230
98-300030	DPH -10	25	250	230

Topný kabel je dodáván s 1,5 m přívodním napájecím vodičem a zástrčkou do zásuvky na 230 V.

Topný kabel je výhradně určen na ochranu potrubí s vodou před zamrznutím.

Nezakrývejte topný kabel materiálem, který neodolá 65 0C a více.

Je-li horní teplota limitována, musíme vždy použít vhodnou regulaci.

Nezapínejte topný kabel do zásuvky pokud je smotán, riskujete přehřátí topného kabelu.

V případě poškození napájecího vodiče, popřípadě spojky topný kabel vyřadte. Topný kabel v záruce reklamujte u prodejce. Je zakázáno topný kabel , spojku a přívodní napájecí vodič opravovat.