

FTX

Kabely s konstantním výkonem a XLPE zesítěnou polyetylénovou izolací



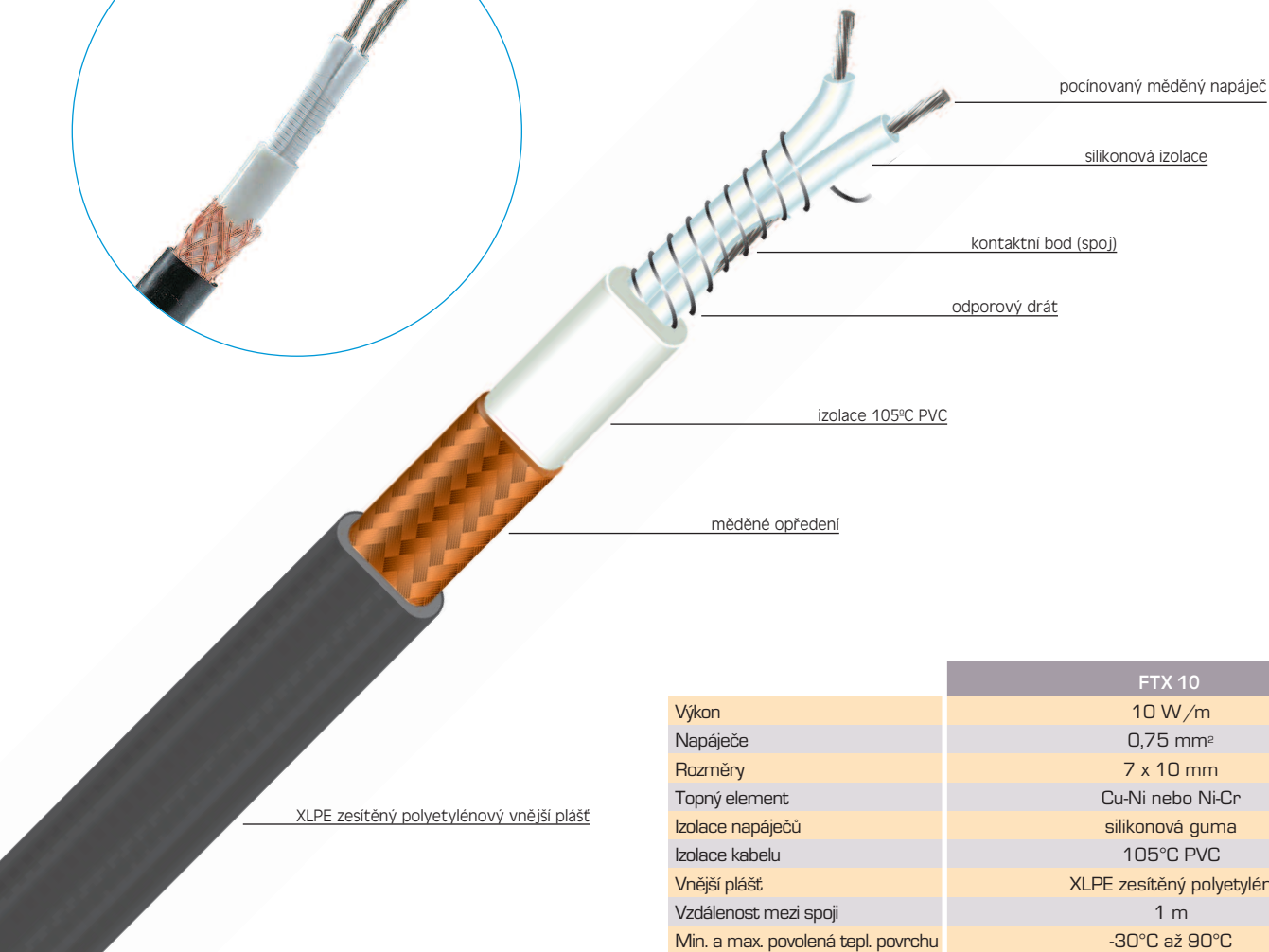
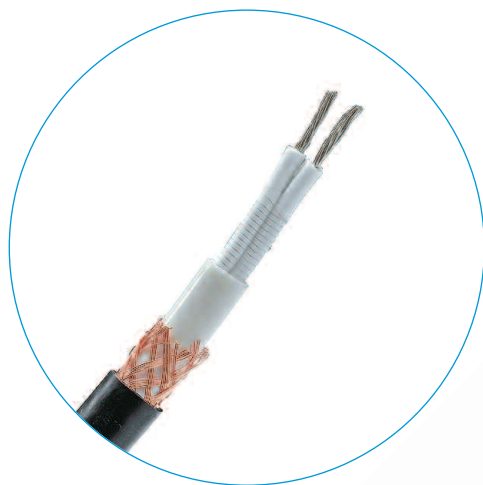
Vlastnosti

- Robustní, flexibilní a vodotěsná konstrukce.
- Může být zkracován na potřebnou délku.
- Velmi jednoduché zakončení na místě montáže.
- Integrovaný studený přívod: není potřeba spojovat.
- K dispozici je výkon 10 W/m.
- Napájecí napětí 230 V.
- Měděné opředení a XLPE zesítěný polyetylénový vnější plášť.

Aplikace

Kabely FTX jsou speciálně navrženy k ochraně vodovodního potrubí před zamrznutím. Jsou kompletně vodotěsné a zesítěný polyetylénový vnější plášť umožňuje použití uvnitř potrubí.

K zajištění dlouhé životnosti těchto topných prvků doporučujeme použití regulátoru teploty.



	FTX 10
Výkon	10 W /m
Napáječe	0,75 mm ²
Rozměry	7 x 10 mm
Topný element	Cu-Ni nebo Ni-Cr
Izolace napáječů	silikonová guma
Izolace kabelu	105°C PVC
Vnější plášť	XLPE zesítěný polyetylén
Vzdálenost mezi spoji	1 m
Min. a max. povolená tepl. povrchu	-30°C až 90°C

Použití

Prostudujte si dále stránky tohoto katalogu věnované obecným principům činnosti, všeobecným pokynům pro použití a dále věnované příslušenství.

FLEXELEC S.A.S

10, rue des frères Lumière
 Z.A. du Bois Rond
 69720 ST BONNET DE MURE - FRANCE
 Tel: + 33 (0)4.72.48.30.90
 Fax: + 33 (0)4.78.40.82.81
 E-mail: flexelec@omerin.com

REVOS, s.r.o.

Hudcova 76
 612 00 Brno
 ČESKÁ REPUBLIKA
 Tel: +420 541 613 629
 Fax: +420 541 613 627
 E-mail: revos@revos.cz