

F-10



F-10 är en smart självreglerande värmekabel som själv känner av den omgivande temperaturen och reglerar sin effekt därefter. Eftersom värmekabeln sköter sig själv, får du alltid jämn värmefördelning och kontrollerad förbrukning. F-10 har även en välbeprövad aluminiumskärm som gör kabeln robust men busenkel att installera.

Den är parallellresistiv, vilket betyder att den självreglerande värmekabeln består av två parallella ledare gjutna i ett halvledarmaterial som anpassar sin effekt efter omgivningstemperaturen. Även om det är plusgrader ute och frostskyddseffekten inte behövs, kommer värmekabeln ändå att vara tillslagen. För att stänga av den helt behöver du ansluta en termostat, t.ex. [EB-Therm 800](#). F-10 kan användas både invändigt och utvändigt för vattenledningar och avloppsrör. Max anslutningslängd för invändigt montage är 60 m.

Busenkel att installera

Tack vare att den är självreglerande kan kabeln enkelt klippas och korsas för perfekt anpassning till röret utan risk för överhettning. Ingen kallkabel behövs. Aluminiumskärmen gör också att kabeln är busenkelt att skala och installera samtidigt som den är robust. Jordfelsbrytare ska användas vid samtliga värmekabelkonstruktioner.

Dricksvattengodkänd värmelösning

F-10 och tillbehören installeras med fördel i rör och ledningar för dricksvatten. Detta eftersom de är dricksvattengodkända enligt kraven i KTW och NSD/ANSI Standard 61. På så sätt blir F-10 och tillbehören ett dricksvattengodkänt värmesystem där delarna är anpassade att fungera perfekt tillsammans.

Smarta tillbehör gör jobbet ännu enklare

Med kompletta och dricksvattengodkända tillbehöret An-/avslutningssats Silikon behövs det ingen värmepistol för att montera kabeln. Istället används lim och du slipper så kallade "heta arbeten". Ett annat smart tillbehör är Kompletteringssats F-10 som förutom att vara dricksvattengodkänd även har oval packning som är perfekt anpassad till kabelns form. Det gör förskruvningens tätet optimal och säker.

Klarar de tuffaste förhållanden

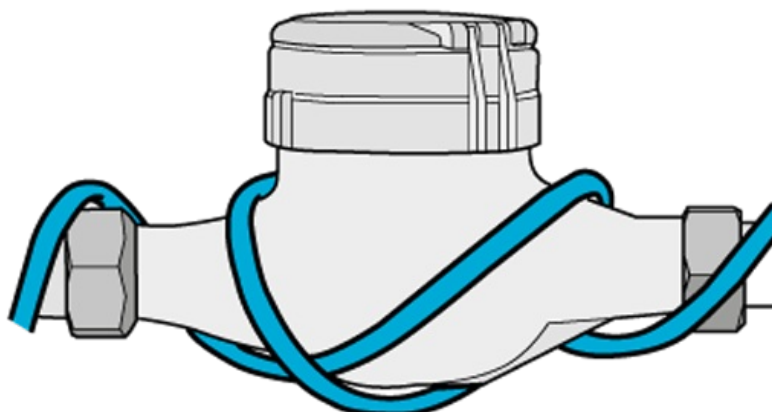
F-10 är utvecklad för att klara de kallaste vintar. Värmekabeln skyddar;

- Vid invändig förläggning, ett 32 mm isolerat plaströr ända ner till -30°C.
- Vid utväldig förläggning på 32 mm plast- eller metallrör med 20 mm isolering, -20°C.

Genom att förlägga kabeln dubbelt eller i spiral kan effekten höjas ytterligare.

Exempel på användningsområden:

- Vattenrör
- Avloppsrör
- Dräneringsrör
- Brunnar



TEKNISK FAKTA:

DIMENSION	7,0 x 4,6 mm
MAX DRIFTTEMPERATUR	65 °C
LÄGSTA INSTALLATIONSTEMPERATUR	-45 °C
ANSLUTNINGSSPÄNNING	230 V
MINSTA BÖJNINGSRADIE	25 mm
EFFEKT (enl. EN62395-1)	10 W/m vid + 10 °C vid förläggning på metallrör
MAX ANSL-LÄNGD VID 10A	100 m utvändigt montage 60 m invändigt montage
GODKÄNNANDE	CE, Dricksvattengodkända enligt kraven i KTW och NSD/ANSI Standard 61.

ARTIKELFÖRTECKNING:

Artikelnr	Benämning	Enhet
E8960460	F-10 Frostskyddskabel	löpmeter

TILLBEHÖR:

An-/avslutningsatts Silikon

Med kompletta An-/avslutningsatts Silikon behövs det ingen värmepistol för att montera kabeln. Istället används lim och du slipper "heta arbeten". Värmekabelskylt



ingår:

Artikelnr	Benämning
8960419	An-/avslutningssats Silikon



Skarvsats

Komplett sats för skarvning av Ebeco T-18/T-18 CT/F-10.

Artikelnr	Benämning	RSK-nr
8960412	Skarvsats	2405007



Kompletteringsats F-10

Används vid invändig förläggning av Ebeco F-10 och har oval packning speciellt anpassad till kabelns form vilket gör förskruvningens tätet optimal och säker. Dricksvattengodkänd. Gänga R15/R20.

Artikelnr	Benämning
8960410	Kompletteringsats F-10



T-koppling

Används vid invändig förläggning av Ebeco F-10. Passar till E 89 604 10.

Artikelnr	Benämning	RSK-nr
8960416	T-koppling 25 mm/R15	2405010
8960417	T-koppling 32 mm/R15	2405011
8960418	T-koppling 40 mm/R15	2405012



Varningstejp

Informerar att värmekabel är installerad på rör.

Artikelnr	Benämning	Mått
8960964	Varningstejp	100 mm x 33 m

