



Produkten bedömd i
SundaHus



F-10

Självreglerande värmekabel

Användning

Dricksvattengodkänd
För invändig och utvändigt installation
För vatten- och avloppsrör, dräneringar och brunnar

10-20 W/m \leq Löpmeter \pm Självreglerande

- ✓ Energieffektiv
- ✓ Kan klippas och korsas för perfekt anpassning
- ✓ Uppfyller kraven för dricksvatten

F-10 är en självreglerande värmekabel som känner av den omgivande temperaturen och reglerar sin effekt därefter. Används för utvändigt och invändigt frostskydd av rör. Kabeln kan klippas och korsas för perfekt anpassning till röret. Uppfyller kraven för kontakt med dricksvatten enligt KTW och NSF/ANSI Standard 61.

Specifikationer

Anslutningsspänning	230 V
Antal ledare	2 st
Böjningsradie, min.	35 mm
Effekt	10 W/m vid +10 °C vid förläggning på metallrör, 20 W/m vid +10 °C vid förläggning i vatten
Exponeringstemperatur (power off), max.	85 °C
Innehåller SVHC ämnen enligt REACH	Nej
Installationstemperatur, min.	-40 °C
Isoleringsmaterial inre	EVA, LDPE
Isoleringsmaterial yttre	ECTFE
Kabeltyp	Självreglerande 2-ledare med skärm
Kapslingsklass	IP68
Ledararea	0,56 mm ²
Exponeringstemperatur (power on), max.	Upp till 65 °C
Skyddsledare	Flätad
UV-beständighet	Ja

Dokument



CE-dokument



Typgodkännande certifikat



Monteringsanvisning



Effektbehov för vattenrör

Garanti

10 års produktgaranti vid materialfel.
Våra garantivillkor



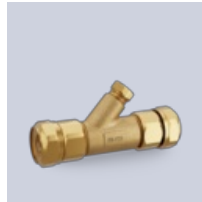
Artikellista

Artikelnummer	Mått B x H (mm)	Effekt (W/m vid 10 °C)
8960460	7.7 x 5.1	10

Komplettera med



EB-Therm 800



Y-koppling



Kompletteringssats
F-10



An-
/avslutningssats
F-10 Silikon



An-
/avslutningssats
F-10



An-
/avslutningssats
F-10/T-18/T-18
CT mot kallkabel

Läs mer om produkten: <https://www.ebeco.com/sv/produkter/frostskydd/f-10>