



## TF SVK2 30W VARMEKABEL 400VAC

Varmekabel for utendørs bruk 30W/m 400VAC

Varmekabel for allsidige bruksområder utendørs. TF SVK2 er en 2-leder varmekabel som er blyfri og uten farlige giftstoffer. Varmekabelen er enkel å legge. Den har en ytterkappe som kan formes og tilpasses før den festes.

En ideell løsning for frost- og snøsmelting av grunn og jordoppvarming.

Varmekabelen kan også installeres under brostein eller støpt betong. Den kan legges i deler av et område eller på hele området. TF SVK2 30W er UV-bestendig.

TF SVK2 30W varmekabel er også tilgjengelig i 230VAC.

### BRUKSOMRÅDE / EGENSKAPER

- Allsidige bruksområder utendørs.
- Frost- og snøsmelting av bakken samt jordoppvarming.
- Blyfri og uten farlige giftstoffer.
- Integrert skjøt mellom varm og kald del.
- Ingen ekstra oppbygging, kabelen legges i den støpte betongkonstruksjonen.
- Varmekabelen kan legges rett på armeringsmatter eller TF stålnett. Den kan også hel-limes til ikke-brennbart underlag eller legges ved hjelp av leggebånd.
- Enkel å installere.
- UV-bestendig.

### OVERDEKKING

Belegningsstein, Betong, Fliser

### JORDFEILVERN/TERMOSTAT

Varmekabelanlegg skal ha forankoblet jordfeilvern med utløsestrøm ikke høyere enn 30mA.

Varmekabelanlegget skal ha en forankoblet elektronisk termostat som gjør det mulig å stille inn varmeeffekten etter behov.

### PRODUKTDATA

Spenning / strømforsyning	400V 50Hz
Kabeltype	2-leder jordet kabel
Effekt pr m (watt pr. løpemeter)	30W
Kabeldiameter (Ø mm)	7.5mm
Tilledning	3.5m
Maks temperatur (normtall)	80°C
Drift omgivelsestemperatur	-30 til 10°C
Min/maks installasjonstemperatur	0 til 40°C
Farge	Sort
Materiale ytterkappe	Polyvinylklorid (PVC)
IP-klasse	IPX7
Sertifisering	EN 50575, Reach, RoHS
EN Standard	CE, EN 60800
Garanti Norge	10 år
Tolltariffnummer	85168000



El-nr.	Produktnavn	
10 010 06	TF SVK2 400V 1500W/50m 30W/m	<a href="#">↗</a>
10 010 07	TF SVK2 400V 3000W/100m 30W/m	<a href="#">↗</a>
10 010 08	TF SVK2 400V 4500W/150m 30W/m	<a href="#">↗</a>
10 010 09	TF SVK2 400V 6000W/200m 30W/m	<a href="#">↗</a>

## VEDLIKEHOLD

Produktet trenger ikke vedlikehold, men må installeres i henhold til installasjonsveiledning.

## RETUR, GJENVINNING OG DEPONI

Produktet skal resirkuleres som elektrisk avfall.

## INSTALLASJONSKRAV

Ved nedstøpning av varmekabelen skal også støpeprosessen foregå i henhold til installasjonsveiledningen.

Vi utvikler og designer våre produkter i henhold til strenge kvalitets- (ISO 9001) og miljøkrav (ISO 14001). Alle elektriske installasjoner skal utføres av en registrert installasjonsvirksomhet. Produktet skal installeres i samsvar med installasjonsveiledning og NEK 400. Eventuelle installasjonsfeil, feil bruk eller skade på produktet dekkes ikke av garantien.

Oppdatert dokumentasjon finnes tilgjengelig på [www.thermo-floor.no](http://www.thermo-floor.no) og/eller [documents.thermo-floor.no](http://documents.thermo-floor.no). Thermo-Floor AS kan ikke holdes ansvarlig for noen form for feil eller feiltolkninger i vår produktinformasjon. Produktspesifikasjonene kan endres uten ytterligere varsel.



## Varmetråder

Heating Wires

## Jordleder

Ground Wire

## Isolasjon

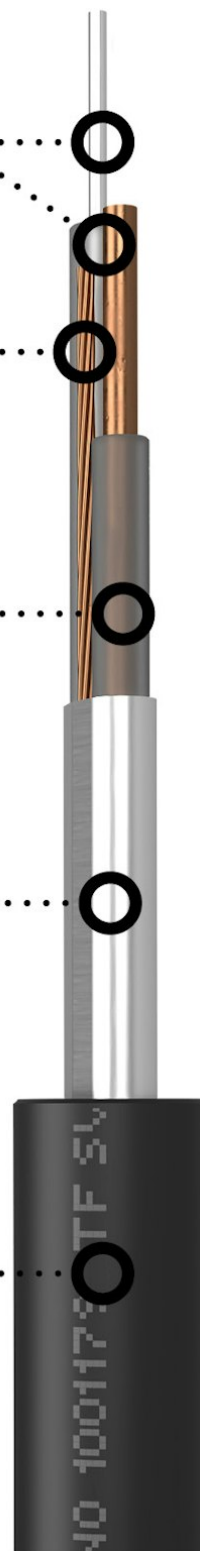
Insulation

## Alukappe

Aluminium Shield

## PVC Ytterkappe

PVC Outer Sheath



**TF SVK2 30W varmekabel 400VAC kan bestilles fra [thermo-floor.no](https://thermo-floor.no)**

All øvrig dokumentasjon er tilgjengelig på [documents.thermo-floor.no/10010-04](https://documents.thermo-floor.no/10010-04)

