



TFU VARMEKABELMATTE

Varmekabel for utendørs bruk

TFU er en effektiv løsning for snø- og ismelting. TFU2 har fordelen av å tåle temperaturer opp til 270°C. Det gjør at varmekabelmatten kan legges rett i varm asfalt. Det gir kortere responstid fra varmen skrur på til effekten blir tydelig på overflaten. En annen fordel er at man sparer kostnaden med subbus til å dekke varmekablene.

TFU2 varmekabelmatte kan også legges under belegningsstein eller støpes ned. Varmekabelmatten kan legges i hele eller deler av et areal. Elementets bredde er 50cm og gjør det meget godt egnet til å ligge i hjulspor.

TFU2 varmekabelmatte er en 2-leder varmekabelmatte med effekt på 300W/m².

BRUKSOMRÅDE / EGENSKAPER

- Utendørs
- Ramper/Lastesoner
- Kjørespor
- Snø- og ismelting på gangstier, trapper, fortauer o.l.

OVERDEKKING

Asfalt, Belegningsstein, Betong

Asfalt, betong og belegningsstein.

JORDFEILVERN/TERMOSTAT

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

Varmekabelanlegget har en forankoblet elektronisk termostat som gjør det mulig å stille inn varmeeffekten etter behov. Termostaten beskytter også anlegget mot overoppheting og feilaktig innkobling, for eksempel om sommeren.

PRODUKTDATA

Kabeltype	2-leder jordet kabel
Effekt pr m ² (watt pr. m ²)	300W
Tilledning	5m
IP-klasse	IPX7
Sertifisering	Reach, RoHS
EN Standard	CE
Reklamasjonsrett i Norge	10 år
Tolltariffnummer	85459000


PRODUKTOVERSIKT

El-nr.	Produkt navn	Mattestørrelse	Totaleffekt	Areal	Ohm-verdi	
10 011 51	TFU 230V 300W/1m ² 300W	x 2m	300W	1 m ²	176 Ω	↗
10 011 52	TFU 230V 300W/2m ² 600W EOL	x 4m	600W	2 m ²	88 Ω	↗
10 011 72	TFU 400V 300W/2m ² 600W	x 4m	600W	m ²	266 Ω	↗
10 011 53	TFU 230V 300W/3m ² 900W EOL	x 6m	900W	3 m ²	58 Ω	↗
10 011 54	TFU 230V 300W/4m ² 1200W EOL	x 8m	1200W	4 m ²	44 Ω	↗
10 011 55	TFU 230V 300W/5m ² 1500W EOL	x 10m	1500W	5 m ²	35 Ω	↗
10 011 75	TFU 400V 300W/5m ² 1500W	x 10m	1500W	m ²	106 Ω	↗
10 011 56	TFU 230V 300W/6m ² 1800W EOL	x 12m	1800W	6 m ²	29 Ω	↗
10 011 57	TFU 230V 300W/7m ² 2100W EOL	x 14m	2100W	7 m ²	25 Ω	↗
10 011 58	TFU 230V 300W/8m ² 2400W EOL	x 16m	2400W	8 m ²	22 Ω	↗
10 011 60	TFU 230V 300W/10m ² 3000W EOL	x 20m	3000W	10 m ²	17 Ω	↗
10 011 80	TFU 400V 300W/10m ² 3000W EOL	x 20m	3000W	10 m ²	53 Ω	↗
10 011 62	TFU 230V 300W/12m ² 3600W EOL	x 24m	3600W	12 m ²	14 Ω	↗
10 011 64	TFU 230V 300W/14m ² 4200W EOL	x 28m	4200W	14 m ²	12 Ω	↗
10 011 82	TFU 400V 300W/15m ² 4500W EOL	x 30m	4500W	15 m ²	35 Ω	↗
10 011 83	TFU 400V 300W/20m ² 6000W EOL	x 40m	6000W	20 m ²	26 Ω	↗

VEDLIKEHOLD

TFU varmekabelmatte trenger ikke vedlikehold.

INSTALLASJONSKRAV

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.heatit.no eller documents.heatit.no
Heatit Controls AS kan ikke holdes ansvarlig for noen form for feil eller feiltolkninger i vår produktinformasjon.
Produktspesifikasjonene kan endres uten ytterligere varsel.