

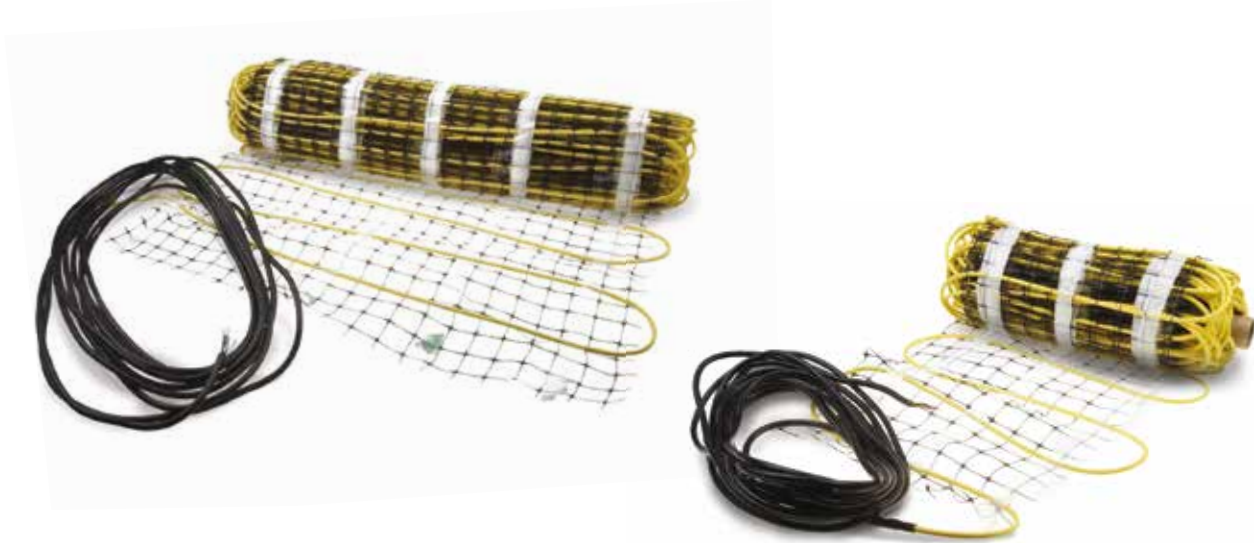
Tekniske spesifikasjoner

Spenning	230 V~ 50 Hz	Kabeltype	2 x leder + skjerm (jord)
Kabeltykkelse	Ø 7mm	Skjerm	Fortinnet kobber
Max. belastning	30 W/m	Ytterkappe	PVC
Isolering	Teflon, FEP	Max. temp. på kabel	70°C
Godkjenninger	CE	Tetthetsklasse	IPX7



Toleder varmekabel montert på glassfibernet med 10 meter tilledning. Spesielt egnet for snø og issmelleanlegg, hjulspor, inngangspartier, fortau etc. Godkjent for kald asfalt 130°C i kort periode.

Vi leverer også termostat for utendørs anlegg som tar hensyn til både kulde og om det faktisk er snø på bakken eller i takrennen.



300W/m² – mattebredde 40 cm

El. nummer	Lengde (m)	Areal (m ²)	Effekt (W)	Ohm (Ω)	Gr
1006180	6,0	2,4 m ²	720	73	3016
1006181	8,0	3,2 m ²	960	55	3016
1006182	10,0	4,0 m ²	1200	44	3016
1006183	12,0	4,8 m ²	1440	37	3016
1006184	14,0	5,6 m ²	1680	31	3016
1006185	16,0	6,4 m ²	1920	28	3016
1006186	18,0	7,2 m ²	2160	24	3016
1006187	20,0	8,0 m ²	2400	22	3016
1006188	22,0	8,8 m ²	2640	20	3016
1006189	24,0	9,6 m ²	2880	18	3016
1006147	26,0	10,4 m ²	3120	17	3016
1006148	28,0	11,2 m ²	3360	16	3016

300W/m² – mattebredde 80 cm

El. nummer	Lengde (m)	Areal (m ²)	Effekt (W)	Ohm (Ω)	Gr
1006190	10,0	8,0 m ²	2400	22	3016
1006191	12,0	9,6 m ²	2880	18	3016
1006192	14,0	11,2 m ²	3360	16	3016
1006193	16,0	12,8 m ²	3840	14	3016
1006194	18,0	14,4 m ²	4320	12	3016