

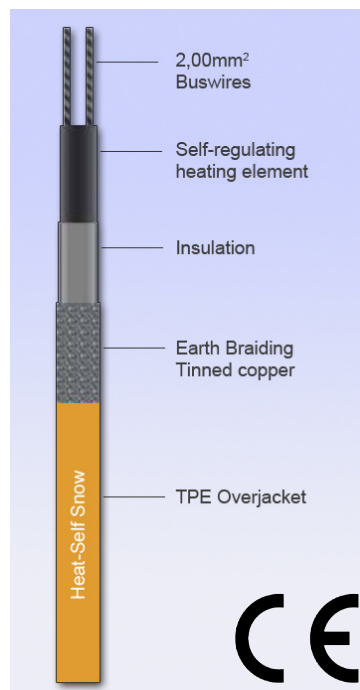
E-HEAT SNOW

til frostsikring, sne- og issmeltning



Tekniske data

Spænding	230 V
Min. bøjradius	40 mm
Max. temp	100 °C
Min. temp	-30 °C
Nom. dimension	17,2 x 9,2 mm
Godkendelser	CE
Garanti	3 år
Tolerance længde	+/- 2 %



Vare Nr.	Type	Betegnelse	Effekt/10 °C	Strøm	Max lgd m/+10 °C	Max lgd m/0 °C	Max lgd m/-20 °C
40040060	SeS50	Heat-Self Snow 50 W@+0C orange	50 W	16 A	-	44	33
			50 W	20 A	-	53	41
			50 W	30 A	-	58	45
			80 W/m@0C		-		

Beskrivelse

Selvregulerende varmekabel 50 W

Et selvregulerende varmekabel med jordskærm af fortinnet kobber flet. Kablet lægges udendørs i beton og anvendes oftest til sne- og is smeltningsopgaver i indkørsler, på læsseramper, parkeringspladser, indgangspartier osv.

Kablets nominelle dimension er 17,2 x 9,2 mm og ydrekapen er af en speciel type TPE, som er velegnet til nedstøbning i beton.

Max. temperatur på kablet er 100 °C/85 °C og minimum installations-temperaturen er -30 °C.

E-Heat Snow yder en effekt ved 0 °C på 55 W/m. I beton ved 0 °C yder kablet 80 W/m.