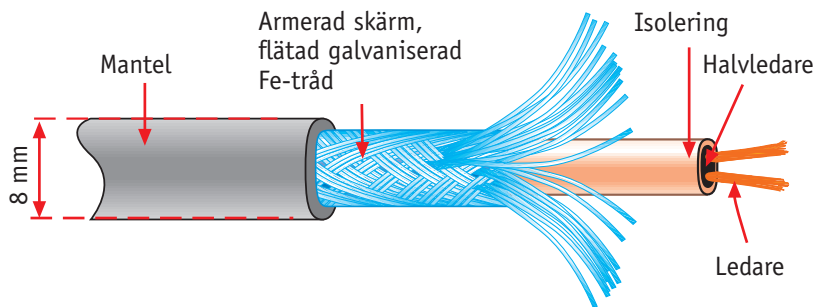


# Kima K3

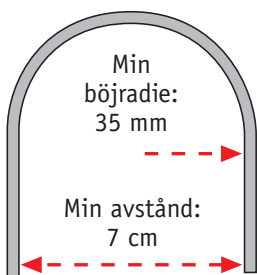
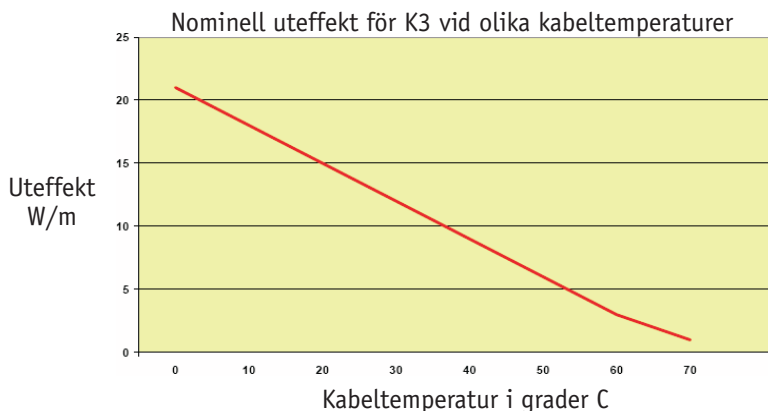
## Användningsområden:

Snö och ismältning på tak,  
i hängrännor och stuprör.  
Frostskydd större rördiameter diameter  
> 100 mm, utvändigt montage.



## Produktfakta:

- Flamskyddad självbegränsande värmekabel.
- Armerad skärm med min elektriska fält.
- Skyddsklass I.
- IP67.
- Anv. temperatur max +65°C.
- Tappvarmvatten får max vara +55°C och den självbegränsande värmekabeln får endast kopplas in när det finns frysrisk, d.v.s temperatur lägre än +5°C på röret. Regleras med termostat och givaren placerad på röret.
- Mekanisk hållfasthet; armerad och klass C enligt EN60800.
- 230 volts spänning.
- Effekt 20 W/m vid + 5°C.
- Driftström 120 mAmp vid -10°C.
- Tillverkas enligt standard EN60800, SS4242411.
- Uppfyller RoHS direktiv 2002/95/EC.



E-nummer	EAN-nummer	Beteckning	Längd (m)	Effekt (W/m)
E 89 876 41	7331002911265	KIMA K3	25	20
E 89 876 42	7331002911258	KIMA K3	50	20
E 89 876 53	7331002911241	KIMA K3	Lpm på spole	20

## Tillbehör

E-nummer	EAN-nummer	Beteckning
E 89 876 57	7331002908111	KIMA K2/K3 Anslutningsände
E 89 876 58	7331002908128	KIMA K2/K3 Ändavslutning
E 89 876 59	7331002908135	KIMA K2/K3 Anslutning kallkabel
E 89 876 55	7331002908104	KIMA K2/K3 Änd- och anslutningssats komplett

Säkring Amp	Max Längd m
10	55

Lägsta temperatur för spänningssättning av den självbegränsade värmekabeln -15°C