

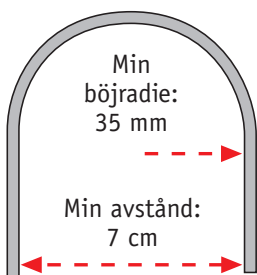
# Kima K3

## Användningsområden:

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

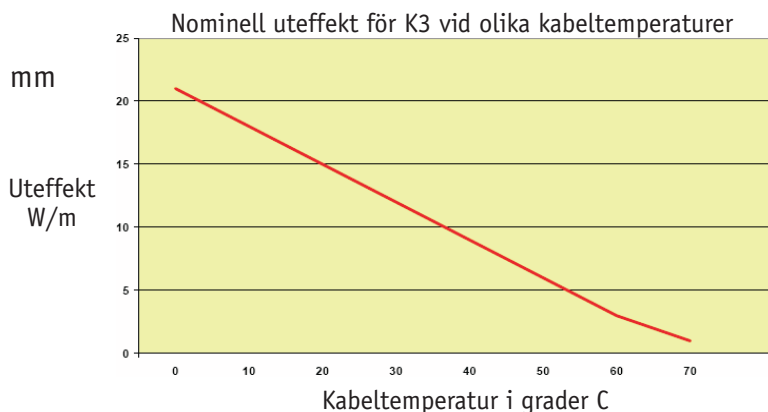
## Produktfakta:

- Flamskyddad självbegränsande värmekabel
- Skärmd med eliminerade elektriska fält
- Typbeteckning 91-2
- Skyddsklass I
- IP67
- Användningstemperatur max +65°C
- Lägsta installationstemperatur -10°C
- Min. lagringstemperatur -40°C och max +60°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.
- Spänning 230 Volt
- Effekt 20 W/m vid + 5°C
- Flat kabel, bredd 10,00 mm höjd 6,00 mm
- Tillverkas enligt standard  
EN60800, SS4242411
- Uppfyller gällande RoHS direktiv



Säkring Amp	Max Längd m
10	55
16	80

Lägsta temperatur för spänningssättning av den självbegränsade värmekabeln 0°C.  
Säkring med C karakteristik användes.



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