

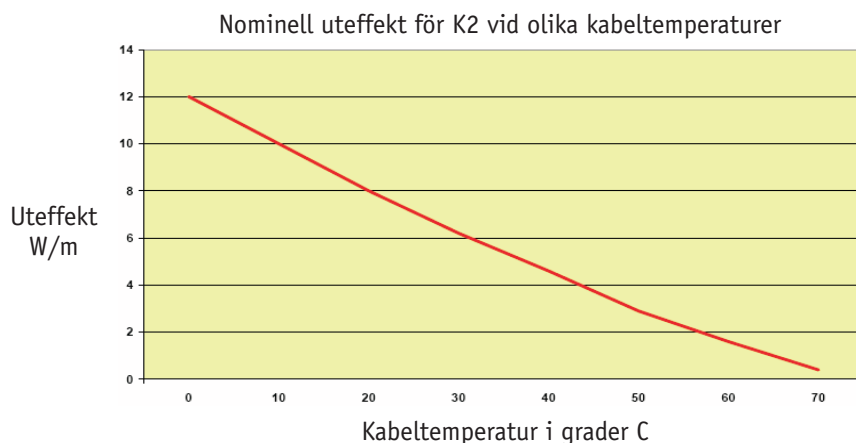
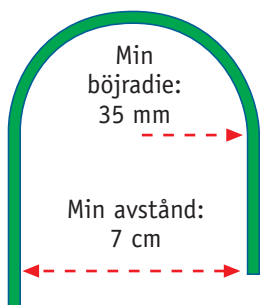
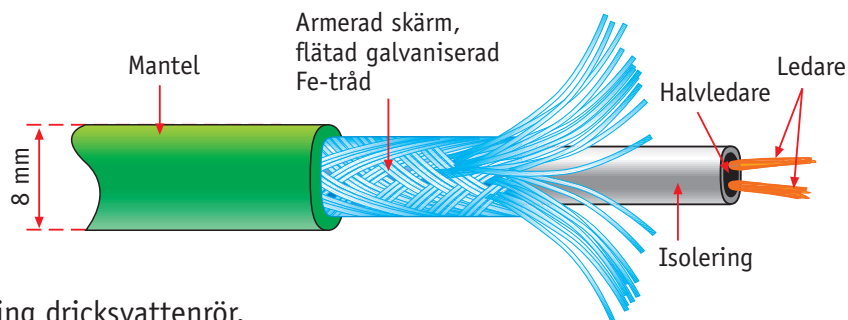
Kima K2

Användningsområden:

För frostskydd av rör invändigt och utvändigt.

Produktfakta:

- Flamskyddad självbegränsande värmekabel.
- Armerad skärm med min elektriska fält.
- Godkänd för invändig och utvändig montering dricksvattenrör.
- Skyddsklass I.
- IP67.
- Anv. temperatur max +50°C.
- Tappvarmvatten får max vara +50°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.
- Spänning 230 Volt.
- Effekt 11 W/m vid + 5°C.
- Driftström 88 mA 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 50	7331002911234	KIMA K2	25	11
E 89 876 51	7331002911227	KIMA K2	50	11
E 89 876 52	7331002911210	KIMA K2	Lpm på spole	11

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	85

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