



## Devi-Pipeguard™

## Devi-Iceguard™

## Devi-Hotwatt™

Samoregulišući kabl se sastoji od temperaturno zavisnog otpornog elementa između paralelnih bakarnih žica koje automatski regulišu i ograničavaju davanje toplote u svakoj tački grejnog kabla u skladu sa trenutnom okolnom temperaturom. Ako okolna temperatura raste tada se snaga kabla smanjuje pa se tako sprečava pregrevanje kabla.

## Primena:

- otapanje snega i leda na krovu i olucima
- zaštita cevi od smrzavanja
- održavanje temperature vodovodnih cevi

## Sertifikati:

- VDE
- CE

Tehničke karakteristike:	
Tip kabla	Gotove sekcije dvožilnog kabla sa plaštom
Radni napon	230 V
Max. zaštita od smrzavanja	16 A
Provodnik	2x1,3 mm <sup>2</sup>
Min. prečnik savijanja	25 mm
Izolacioni materijal	Poliiolefin2
Spoljašnji omotač	Poliiolefin UV
Max. dozvoljena temperatura - uključen	65° C
Max. dozvoljena temperatura - isključen	85° C
Min. instalaciona temperatura	-20° C
Max. otpor plašta (Cu-plašt)	0,014 Ohm/m

## Devi-Pipeguard - Zaštita cevi od smrzavanja

Tip	Boja	Snaga@220 V W/m (10° C)	Snaga@230 V W/m (10° C)	Dimenzije
Devi-Pipeguard 10	plava	9,15	10	6x12 mm
Devi-Pipeguard 25	crvena	22,8	25	6x12 mm

## Devi-Iceguard - Otapanje snega i leda na krovovima i olucima

Tip	Boja	Snaga@220 V W/m (10° C)	Snaga@230 V W/m (10° C)	Dimenzije
Devi-Iceguard 18	siva	16,5	18	6x12 mm

## Devi-Hotwatt - Komforno grejanje toplovoda

Tip	Boja	Snaga@220 V W/m (10° C)	Snaga@230 V W/m (10° C)	Dimenzije
Devi-Hotwatt 55	zelena	7,3	8	6x12 mm

## Maksimalna dužina kabla na 230V AC

Faza B karakteristike (A)	Pipeguard 10 m	Pipeguard 25 m	Iceguard 18 m	Hotwatt 55 m
16	150	75	80	120