

Profort Freezestop (antivrieskabel)

Profort Freezestop verwarmingslint, ontwikkeld als preventieve bescherming tegen het bevriezen van waterleidingen, afvoeren e.d., kan ook direct na het repareren van gesprongen leidingen eenvoudig worden aangebracht. De kabel, kan indien gewenst op elke lengte worden afgeknipt. Levering op basis van kant en klare sets is ook mogelijk, raadpleeg hiervoor uw leverancier.

De kabel dient aan beide uiteinden te worden voorzien van een waterdichte krimpislatie. Elke geleider moet afzonderlijk worden geïsoleerd, zonder door te verbinden. Aan het einde wordt extra een eindseal aangebracht en aan de andere kant een geaarde stekker. Krimpislatie sets worden niet standaard meegeleverd maar kunnen apart worden besteld. Aansluiting op het stroomnet mag alleen via een aardlekgroep en m.b.v. een geaard stopcontact en stekker. Het verwarmingslint moet minstens om de 25 cm bevestigd worden en dient zo strak mogelijk langs de leidingen worden aangebracht. Door gebruik te maken van leiding-isolatie kan op het energieverbruik worden bespaard. Het Freezestop verwarmingslint heeft zelfregelende eigenschappen die sturing of regeling d.m.v. een thermostaat overbodig maken. Er wordt slechts stroom afgenomen in functie van afkoeling van de leidingtemperatuur met een maximum beschermingsfactor tot - 30 graden Celsius buitentemperatuur.

Diameter van leiding in mm. Tot max.	15	20	25	30	40	50	100
---	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	------------

Wijze van aanbrengen	Beschermingsfactor van de waterleiding in °C						
lineair (langs buis)	-30	-30	-25	-20	-15	-10	-5
10 wikkelingen per meter	--	--	-30	-30	-25	-25	-20
20 wikkelingen per meter	--	--	--	--	-30	-30	-30

	Bereken de kabel: lengte leiding x (+ aansluiting)						
10 wikkelingen per meter	1,25	1,50	1,75	2	2,25	2,50	4
20 wikkelingen per meter	2	2,25	2,50	2,75	3,25	4	8

Inhoud FreezeStop.:

- Verwarmingskabel

Los te bestellen.:

- Krimpislatie set

Technische specificaties.:

- Vermogen per meter.: 16 watt
- Aansluiting.: 230 volt

Artikel Code.:	Afmeting in meter.:	Vermogen.:	Voltage.:	Adviesprijs excl.BTW
780.1801	Zelfregulerende kabel per meter	16 Watt	230	€ 14,08
780.1804	Krimpislatie per set	--	--	€ 12,82

N.B. prijzen onder voorbehoud van wijzigingen & typefouten

- Op elke gewenste lengte af te knippen
- Automatische regeling van de energieafname
- Effectief en energiezuinig
- Op 220-230 Volt via een geaarde stekker
- Beveiligd tegen kortsluiting en oververhitting
- Eenvoudig aan te brengen en aan te sluiten
- Vermogen te bepalen d.m.v. leiding en temperatuur
- Kan thermostatisch geregeld worden