

ITSESÄÄTYVÄ LÄMPÖKAAPELI PST 30

PST 30 -itsesäätyvä lämpökaapeli soveltuu erilaisten putkistojen ja sadevesijärjestelmien sulanapitoon. UV-suojauksen ansiosta kaapeli kestää erittäin hyvin myös ulkokäyttöä.

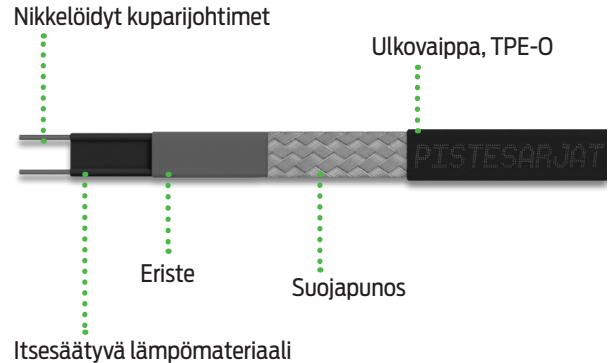
Kaapeli on taipuisan rakenteen ja pienen taivutussäteen ansiosta helppo asentaa moniin kohteisiin. Kaapelin pitkä käyttöikä takaa tehokkaan käytön vaativimmassakin käytössä.

KÄYTTÖKOHEET:

- Sadevesijärjestelmät
- Putkien saattolämmitykset
- Erilaiset sulanapitosovellukset

OMINAISUUDET:

- Itsesäätyvä teho lämpötilan mukaan
- Helppo tehdä sopivaan mittaan
- UV-suojattu
- Taipuisa rakenne



KYTKENTÄ-LÄMPÖTILA (°C)*	NIMELLISKATKAISU-ARVO (A)	KAAPELIN MAKS. PITUUS (m)
10	10	52,0
	16	83,0
	20	104,0
	25	113,0
0	10	45,0
	16	71,0
	20	89,0
	25	105,0
-10	10	39,0
	16	63,0
	20	78,0
	25	98,0
-20	10	35,0
	16	56,0
	20	69,0
	25	87,0

*230 V:n jännite
Hidas johdonsuoja-automaatti (C-käyrä)
Enimmäiskuormitus 80%
Syöttökaapelin jännitehäviö enintään 10%
1 lämmityskaapeli ja yksisuuntainen syöttö
Eristetyssä metalliputkessa EN 62395-1 mukaisesti

TEKNISET TIEDOT

Tuotenumero	04 350 20
Ulkovaippa	TPE-O
Virtajohtimet	Nikkelöity kupari 1,23 mm ²
Suojaus	Suojapunos
Suurin lämpötila jännitteellisenä	65 °C
Suurin lämpötila jännitteettömänä	80 °C
Nimellisjännite	230 V AC
Pienin taivutussäde	25 mm
Alin asennuslämpötila	-45 °C
Halkaisija	14,1 x 5,8 mm

