

ITSESÄÄTYVÄ LÄMPÖKAAPELI PST 10

Monipuoliseen käyttöön soveltuva PST 10 -itsesäätyvä lämpökaapeli on pienikokoinen ja tehokas lämpökaapeli joka soveltuu juomavesihyväksynnän (KTW, DVGW) ansiosta myös putken sisäpuoliseen asennukseen.

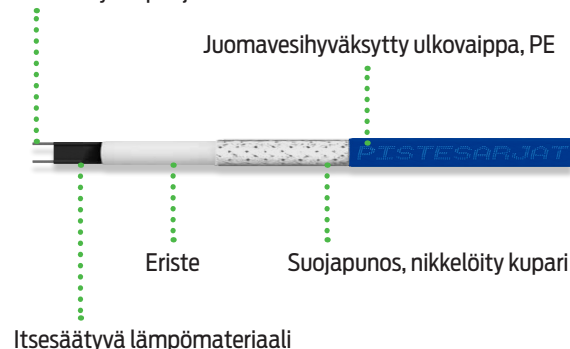
KÄYTTÖKOHEET:

- Putkien saattolämmitykset
- Erilaiset sulanapitosovellukset

OMINAISUUDET:

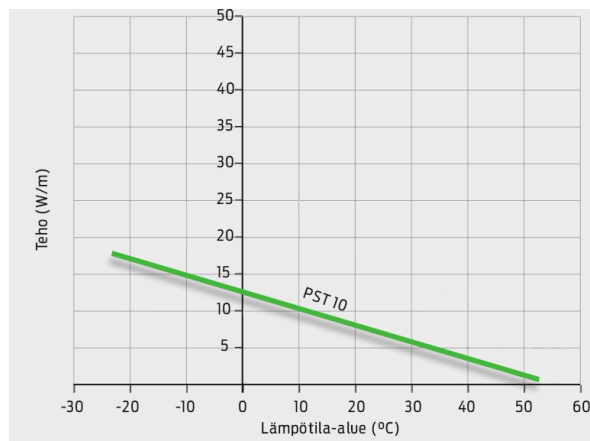
- Itsesäätyvä teho lämpötilan mukaan
- Helppo tehdä sopivaan mittaan
- Juomavesihyväksytty elintarvikekäyttöön
- Pieni ulkomitta

Nikkelöidyt kuparijohtimet



KYTKENTÄ-LÄMPÖTILA (°C)*	NIMELLISKATKAISU-ARVO (A)	KAAPELIN MAKS. PITUUS (m)
10	10	64.0
	16	103.0
	20	126.0
0	10	54.0
	16	87.0
	20	108.0
-10	10	47.0
	16	75.0
	20	94.0
-20	10	37.5
	16	60.0
	20	75.0

TEKNISET TIEDOT	
Tuotenumero	04 350 12
Ulkovaippa	Polyetyleni (juomavesihyväksytty)
Virtajohtimet	Nikkelöity kupari 0,56 mm ²
Suojaus	Suojapunos
Suurin lämpötila jännitteellisenä	65 °C
Suurin lämpötila jännitteettömänä	65 °C
Nimellisjännite	230 V AC
Plenin taivutussäde	25 mm
Halkaisija	7,5 x 4,9 mm
Alin asennuslämpötila	-45 °C
Hyväksynät	K-275348-16-Bs



*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