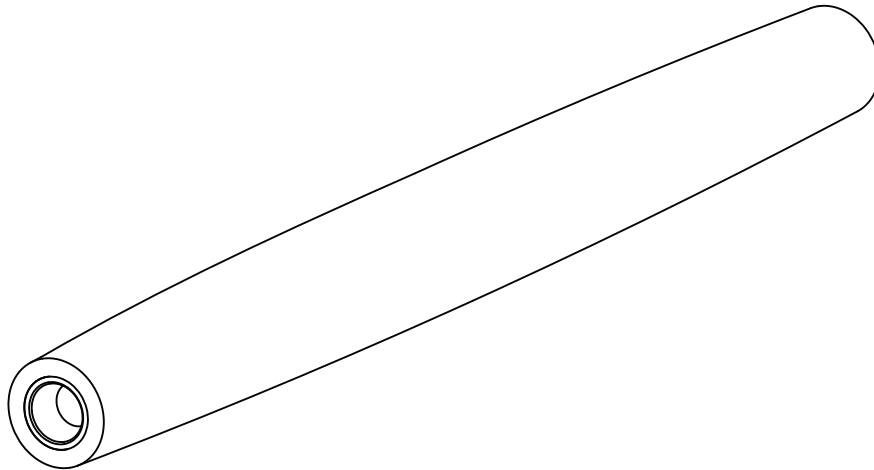




Saves Your Energy

**ASENNUSOHJE PEM1864FIN
2015-08**

SUOMI



**KIILAJATKO PAS-JOHTIMILLE
CIL106-CIL109**

YLEISTÄ

- Tarkista, että olet valinnut oikean tuotteen ja että se sopii kyseiseen käyttöön.
- Tarkista osaluettelosta, että tuotteet löytyvät pakkauksesta.
- Lue asennusohje huolellisesti ennen työn aloittamista.
- Tee asennus huolellisesti ja varmista, että osat ovat puhtaita asennuksen aikana.
- Puhdista asennuspaikka työn jälkeen.

OIKEUDELLINEN ILMOITUS

- Tuotteen asennuksen saa suorittaa vain ammattitaitoinen henkilö, jolla on riittävät tiedot sähkölaitteiden asentamisesta ja sähköturvallisuudesta. Asennus tulee suorittaa voimassa olevia säädöksiä noudattaen. Lisäksi asennuksen suorittajan tulee täyttää kansallisen lainsäädännön asettamat pätevyysvaatimukset.
- Ensto ei vastaa vioista, jotka aiheutuvat tuotteen virheellisestä käytöstä, väärästä asennustavasta tai kansallisten turvallisuusmääräysten noudattamatta jättämisestä.
- VAROITUS! Asennusohjeiden vastainen asennus voi johtaa tuotteen vahingoittumiseen tai vakavaan onnettomuuteen.

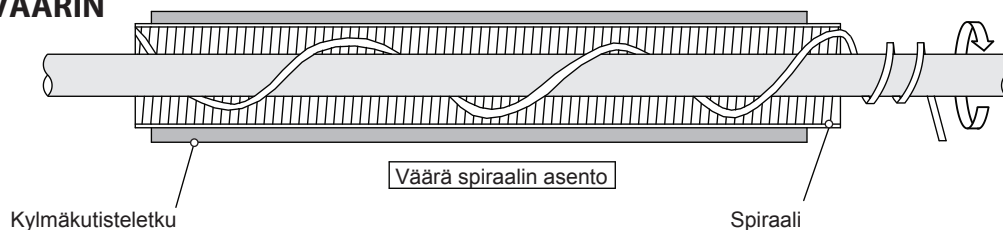
Tyyppi	GTIN	Ulkovaipan halkaisija mm	Johtimen halkaisija mm	Johtimen halkaisija mm ²
CIL106	6438100320621	11.0-15.0	5.8-8.6	PAS 35-50
CIL107	6438100320225	14.0-18.0	9.2-12.0	PAS 50-70
CIL108	6438100320607	17.5-22.0	12.8-14.9	PAS 99-120
CIL109	6438100320614	20.0-25.0	14.7-18.4	PAS 157

YLEISIÄ OHJEITA KYLMÄKUTISTEILLE

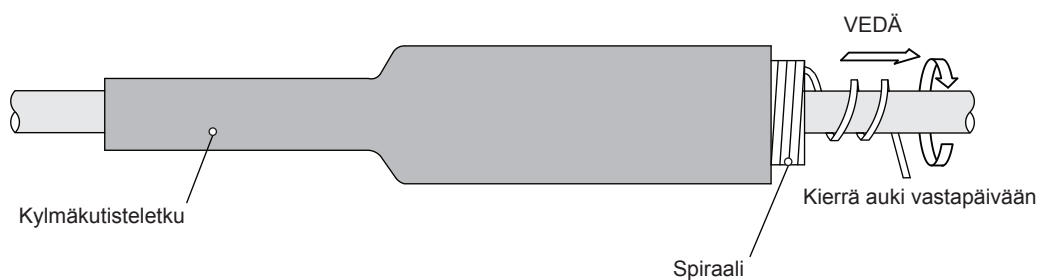
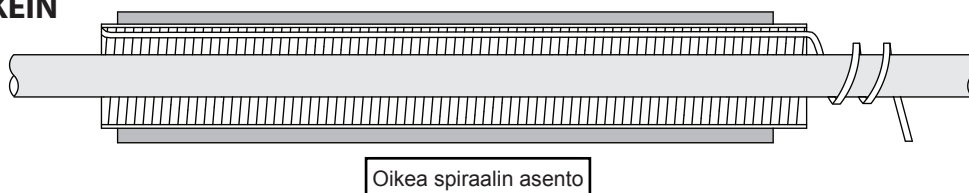
- Jos spiraali on kiertynyt kaapelin ympärille, kierrä spiraalia vastapäivään kunnes spiraali ei ole enää kiertynyt kaapelin ympärille.
- Aseta kylmäkutiste asennusohjeen osoittamaan paikkaan, pitämällä kiinni siitä yhdellä kädellä ja vetämällä spiraalista toisella. Varmista että spiraali purkautuu vastapäivään.
- Varo, ettei spiraali kierry ja kiristy kaapelin ympärille, sillä se saattaa katketa tai juuttua kiinni.
- Varmista, että aloituskohta on oikea.

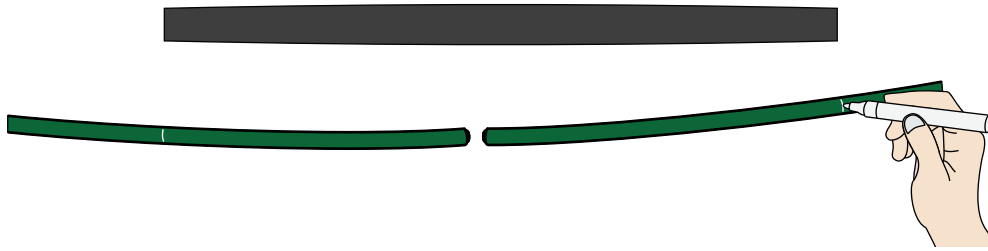
SPIRAALIN ASENTO ENNEN ASENNUSTA

VÄÄRIN

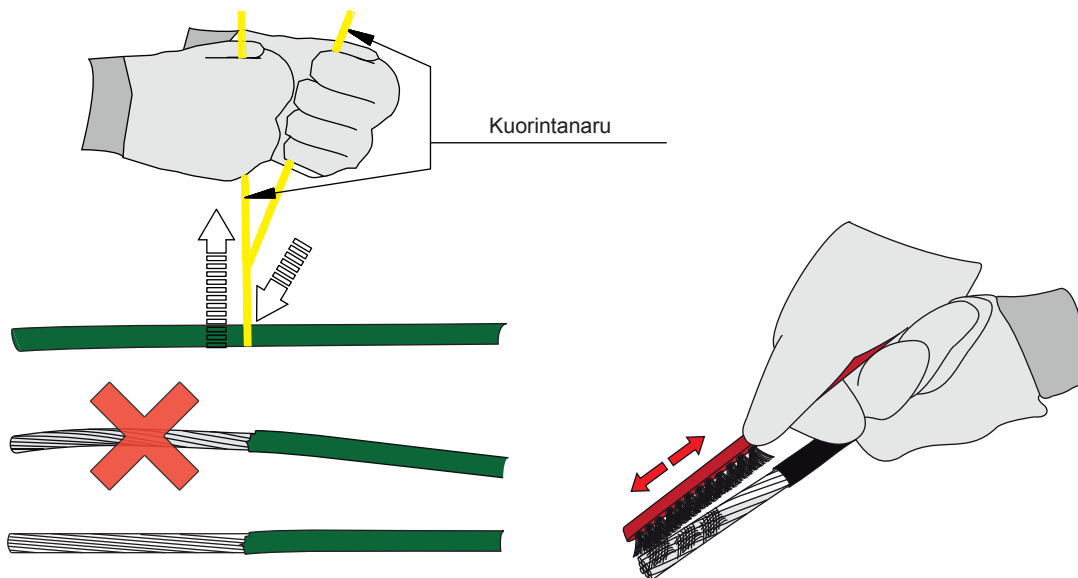


OIKEIN

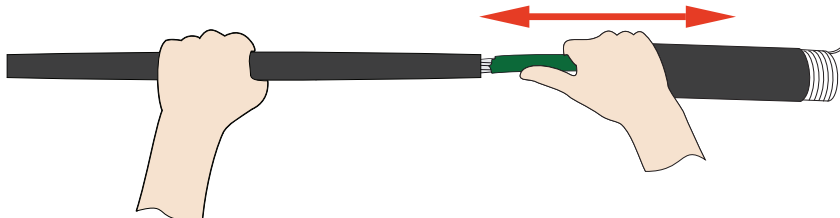




1. Merkitse päällysteeseen puolet CIL-jatkon pituudesta.

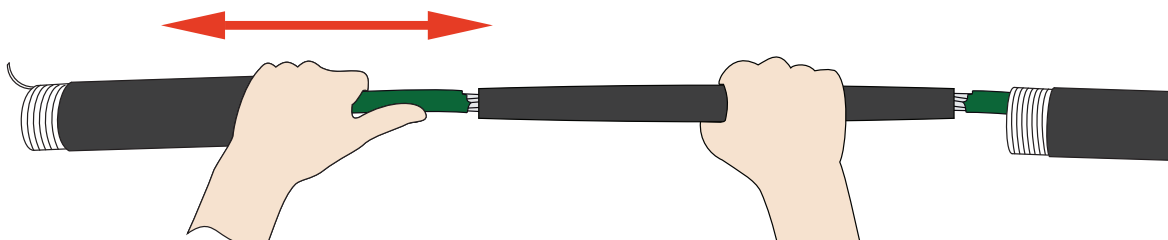


2. Suorista johdin.
- Kuori päällyste merkityltä pituudelta (puolet CIL-jatkon pituudesta) käyttämällä kuurintanarua mikä toimitettiin pakkauksen mukana ja varo vahingoittamasta johdinta.
- Puhdista johdin teräsharjalla.

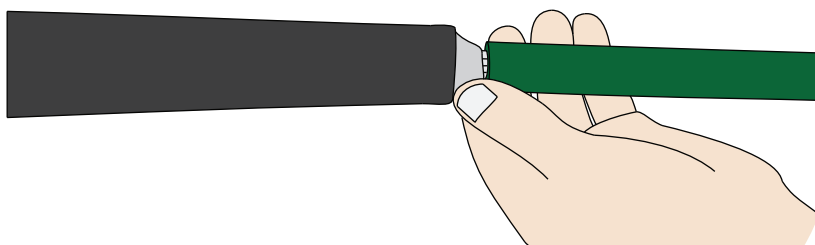


3. Laita kylmäkutisteletku johtimen päälle. Varmista, että spiraalin vetopää on pois päin CIL-jatkosta.
- Työnnä johdin yhdenmukaisella liikkeellä CIL-jatkoon ja jatka kunnes se pysähtyy, vedä sen jälkeen johdinta takaisin varmistaaksesi kiilautumisen tapahtuneen.

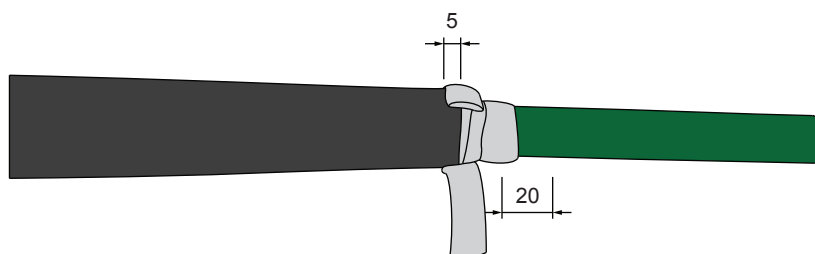
!Älä ikinä käännä CIL-jatkosta asentamisen aikana.



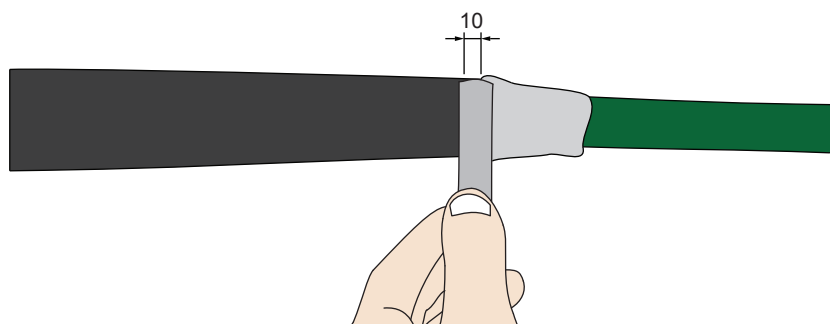
4. Laita kylmäkutisteletku jatkoksen toiselle puolelle. Varmista, että spiraalin vetopää on pois päin CIL-jatkosta.
- Työnnä johdin yhdenmukaisella liikkeellä CIL-jatkoon ja jatka kunnes se pysähtyy, vedä sen jälkeen johdinta takaisin päin varmistaaksesi kiilautumisen tapahtuneen.



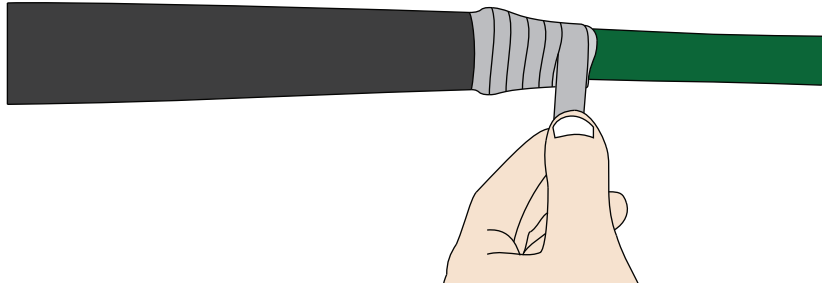
5. Muotoile harmaasta massasta kartiomainen pala CIL-jatkon ja johtimen väliseen aukkoon.



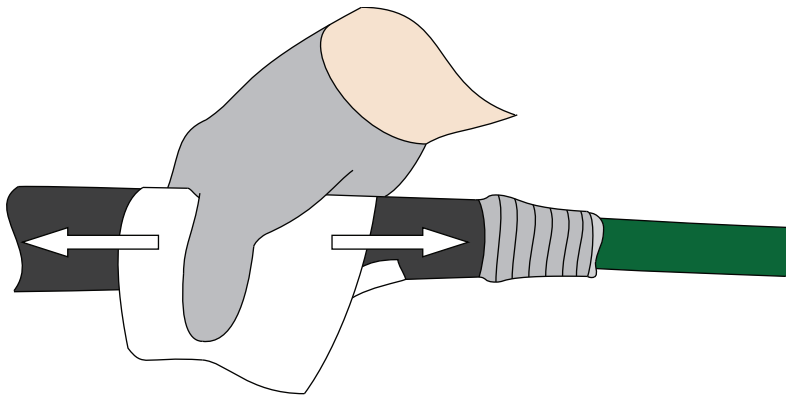
6. Varmista, että harmaa massa menee vähintään 5 mm CIL-jatkon päälle ja 20 mm johtimen päälle. Yritä laittaa mahdollisimman ohut kerros CIL-jatkon päälle, jotta kylmäkutisteletkun asentaminen onnistuu helpommin.



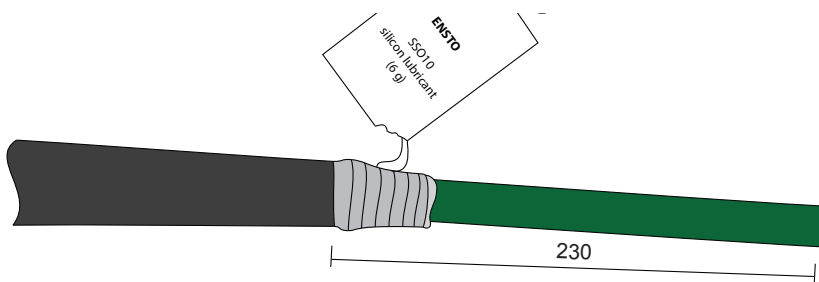
7. Kiedo harmaan massan päälle PVC-teippiä alkaen 10 mm CIL-jatkon päältä ja edeten kohti johdinta.



8. Älä kuitenkaan kiedo PVC-teippiä johtimen päälle, jätä hieman harmaata massaa näkyviin.

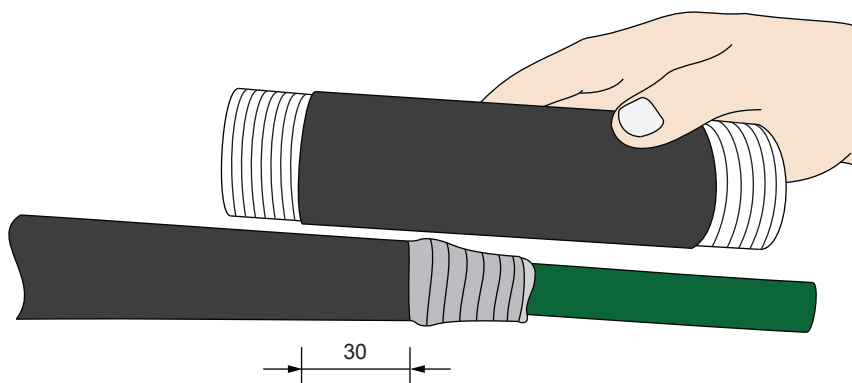


9. Puhdista CIL-jatko huolellisesti puhdistusliinalla.

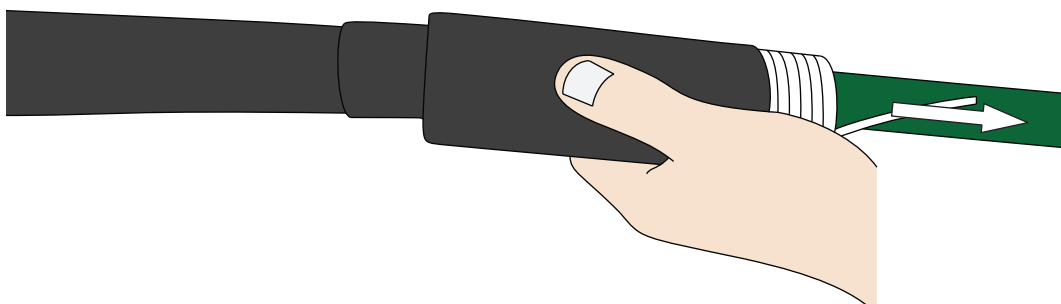


10. Laita silikonirasvaa SSO10 aloittaen PVC-teipin reunasta ja jatkaen johtimen päälle 230 mm verran.

!Laita silikonirasvaa ainoastaan määritetylle alueelle.



11. Kohdista kylmäkutisteletku vähintään 30 mm PVC-teipistä CIL-jatkon suuntaan.



12. Pidä kylmäkutisteletku paikallaan ja ala hiljalleen vetämään spiraalia ulos samalla kiertäen sitä sama-naikaisesti vastapäivään.



13. Toista kohdat 5-12 myös jatkoksen toiselle puolelle.



14. Jatkos on heti valmis käytettäväksi.



Saves Your Energy

ENSTO FINLAND OY
ENSIO MIETTISEN KATU 2, P.O.BOX 77
06101 PORVOO, FINLAND
TEL. +358 204 76 21
FAX +358 204 762 770
UTILITY.NETWORKS@ENSTO.COM

WWW.ENSTO.COM