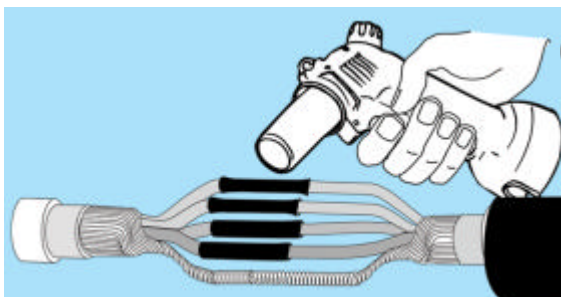


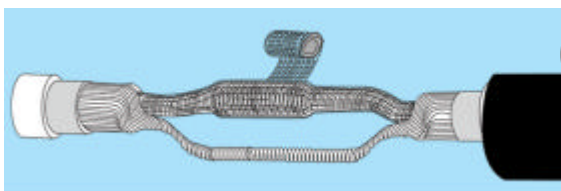
1

Kabelen rengjøres og avmantles iht. tverrsnitt etter målene A og B.
Jordskjermene overlappes hverandre og skal minst være 50mm lengre enn fasene.
Tre ytterhylse og mellomhylse* inn på kabelen.
Rubb, rens og avfett faseisolasjonen.



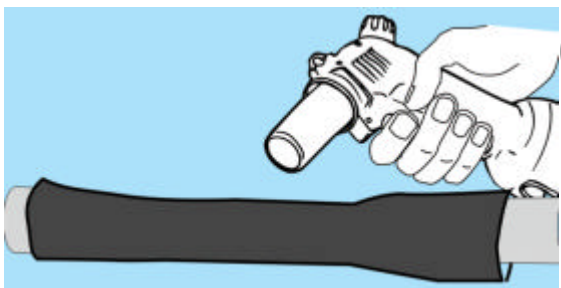
2

Tre fasehyslene inn på A-siden, og skjõt fasene, fjern alle skarpe kanter på fasehyslene, tre fasehyslene over skjøtehyslene, krymp hyslene ned ved å starte fra midten.
Ved skjøting av 3x, benytt siste fasehylse over skjøtehylse for skjermtrådene.
Ved skjøting av 4x, anbefaler vi at man legger en bit av kabelisolasjonen rundt skjøtehylse for skjermtrådene.



3

Vikle et lag med fortinnet kobbernett med 50% overlapp over skjøteområdet.
Pass på at fasehyslene har kjølnet "håndvarme" før montering av kobbernett.

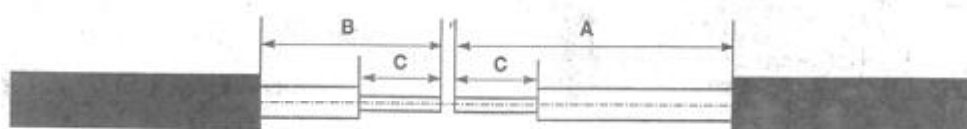


4

Rengjør kabelkappene på begge sider – rubb og rens. *Everkskjõt – senter mellomhylse – start krympingen fra midten og ut til sidene.
Tre ytterhylse over senter av skjøteområdet.
Start krympingen av ytterhylse fra midten og ut til sidene.
*KUN EVERKSKJØT

Se avmantlingstabell under.

Avmantlingstabell skjøtesett



Ledertverrsnitt
mm² Cu/Al

A
mm

B
mm

C
mm

Sett nr.

| | | | | |
|------|---------------------------|-----|-----|-------------------------------------|
| 1/11 | 4 x 1,5-10mm ² | 120 | 60 | Lengden av Skjøtehylsen +10% |
| 2/12 | 4 x 10-25mm ² | 270 | 140 | |
| 3/13 | 4 x 16-50mm ² | 320 | 150 | |
| 4/14 | 4 x 50-150mm ² | 430 | 220 | |
| 5/15 | 4 x 95-240mm ² | 470 | 230 | |

120
270
320
430
470

60
140
150
220
230

Lengden av Skjøtehylsen

+10%