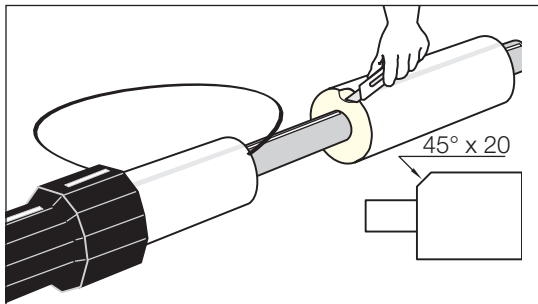
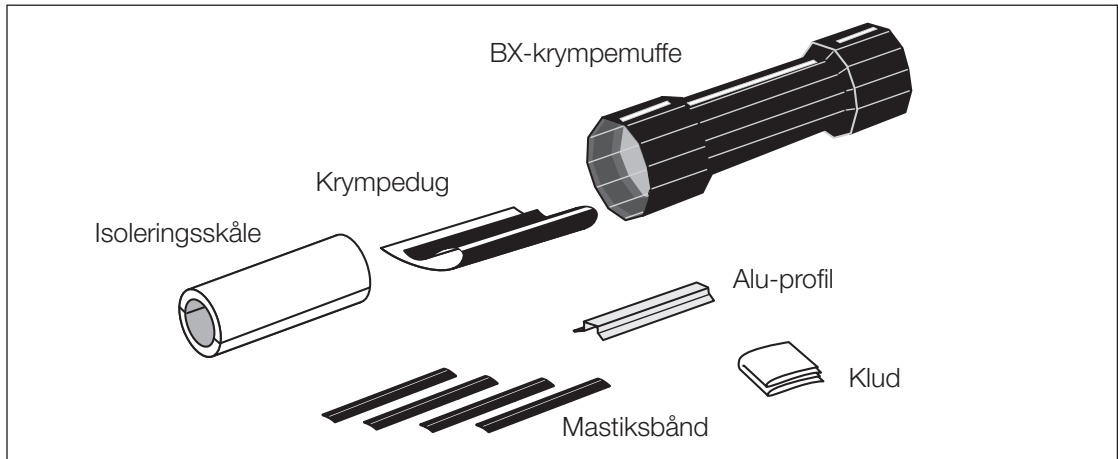


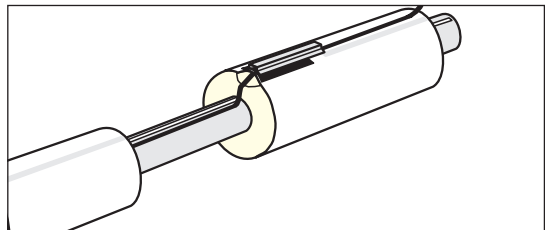
# Kabeludtag i muffe

## Dobbelttætnet muffe

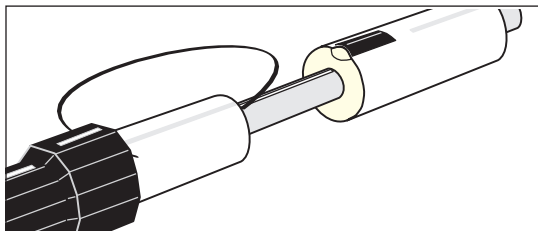
# Monteringsanvisning 1/2



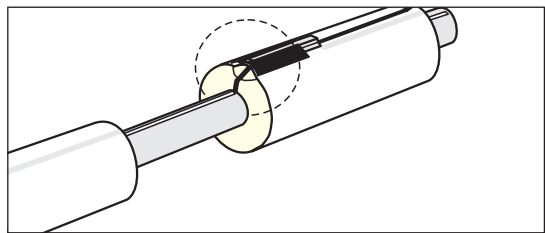
1. Skærp rørenden i 45° x 20mm.



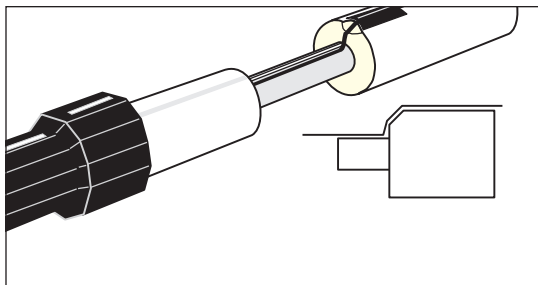
4. Placer alu-profilet midt over varmekablet. Pres profilet ned i mastiksen.



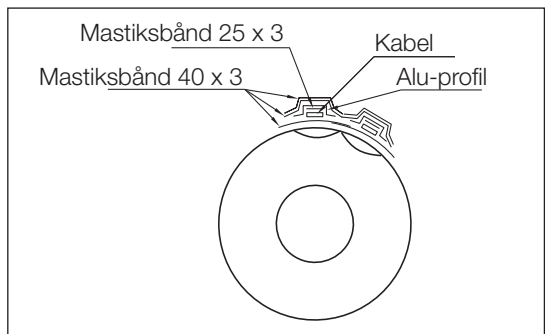
2. Fjern beskyttelsepapiret fra mastiksen. Placer mastiksbåndet 40 x 3 x 100 mm på kappe, tæt ved skærpingen.



5. Fjern beskyttelsepapiret fra mastiksen. Placer mastiksbåndet 25 x 3 x 100mm på alu-profilet.



3. Placer varmekablet midt i mastiksen. Undgå skarpe knæk på varmekablet.

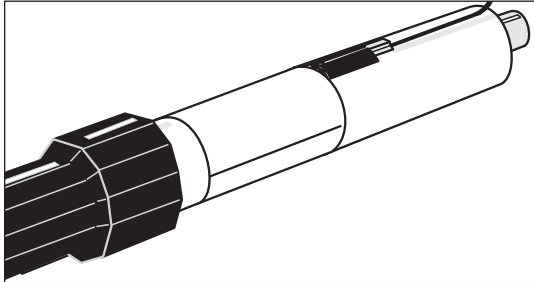


6. For hver udtag der ønskes i samme muffe skal punkterne 1 til 5 udføres.

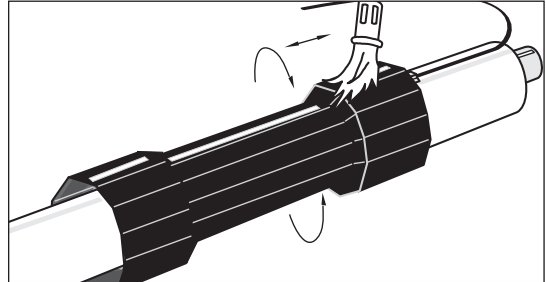
# Kabeludtag i muffe

## Dobbelttætnet muffe

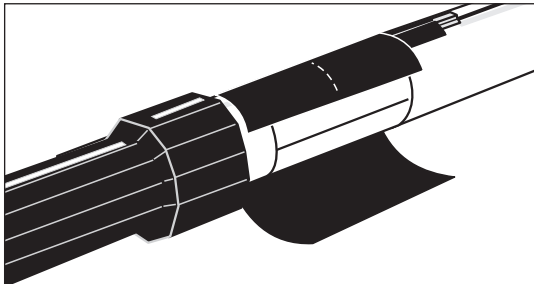
# Monteringsanvisning 2/2



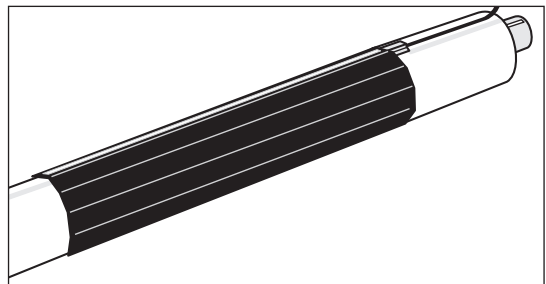
7. Monter isoleringsskålene.



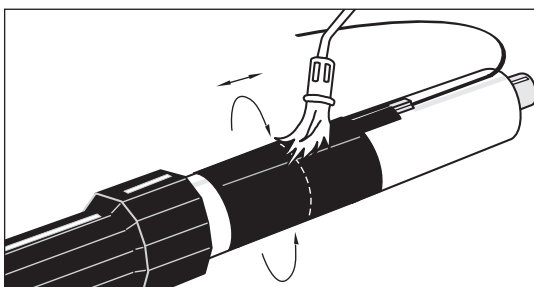
10. Fjern indpakningen fra krympemuffen. Kontroller at muffen er REN og TØR ud- og indvendig. Placer krympemuffen midt over samlingen. Kontroller at den sidder rigtigt. Krymp først fra midten ud mod den ene ende og derefter fra midten mod den anden ende.



8. Placer krympedugen, så markeringsstrengen går rundt om røret. Hæft den ene kant af krympedugen i "kl. 10 position". Træk papiret af og før dugen løst rundt om røret. Dan en tunnel over den først hæftede kant, og pres dugen ned på den underliggende overflade.



11. Kabeludtaget er færdig.



9. Varm hele dugen fra midten ud mod begge sider, så tætningsmassen flyder ud ved alle kanter, og dugen ligger stramt om røret.

### Vigtigt:

Varm aldrig direkte på eventuelle folder, da muffematerialet misfarves og krakelerer i overfladen.

Varm aldrig ind under muffen ved enderne, da det kan medføre varige skader på muffen.

Eventuel luft under muffen kan afhjælpes ved at bukke et stykke svejsetråd i U-form og stikke det ind under muffen mens denne endnu er varm.

Brug brænderhoved  $\varnothing 51$  mm til muffen indtil  $\varnothing 200$  mm. Ved større muffen anvendes brænderhoved  $\varnothing 63$  mm.