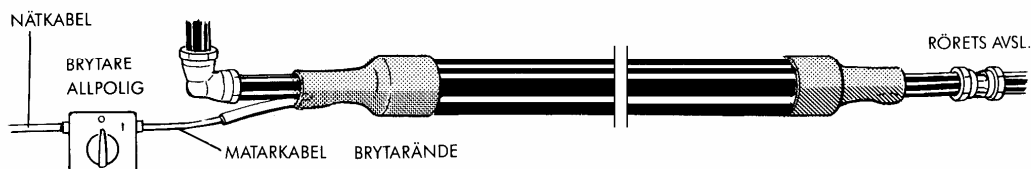


ANVISNINGAR FÖR RÖRLÄGGAREN

ANSLUTNING — AVSLUTNING



SATSINNEHÅLL (Anslutning)

- 1 st Krymphylsa "grov" L = 250
- 2 st " Ø 3 L = 20
- 1 st " Ø 12 L = 20
- 1 st " Ø 24 L = 250
- 1 st Mastic L = 70
- 3 st Isolerade skarvhylsor
- 1 st Varningsskylt

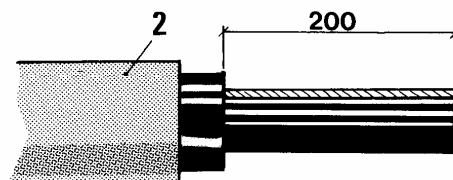
VERKTYG

- Presstång för isolerade hylsor
- Kniv
- Flackång
- Avbitare
- Gasol/värmepistol
- Bågfil
- Måttband

(Avslutning)

- 1 st Krymphylsa "grov" L = 250
- 1 st " Ø 12 L = 20
- 1 st " Ø 12 L = 40

1. Kapa ytterröret 200 mm i båda ändarna. Var försiktig så att värmekabeln ej skadas.
2. Träd den grova krymphylsan på ytterröret i båda ändarna.
3. Anpassa mediarörets längd för att koppla ihop värmekabeln.
4. Koppla med vanliga pe - koppel. Båda ändarna ansluts lika.



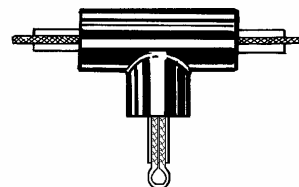
AVSLUTNING AV GRENDEL

SATSINNEHÅLL

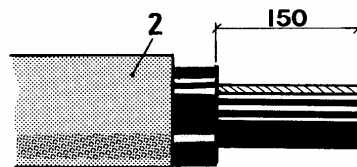
- 1 st Grenrör
- 3 st Krymphylsa " grov " L = 500
- 14 st Krymphylsa dim 3 L = 20
- 7 st Krymphylsa dim 12 L = 20
- 3 st Krymphylsa dim 24 L = 120
- 1 st Mastic L = 70
- 3 st Isolerade skarvhylsor (gula)
- 6 st Isolerade skarvhylsor (blå)
- 3 st Isolering

VERKTYG

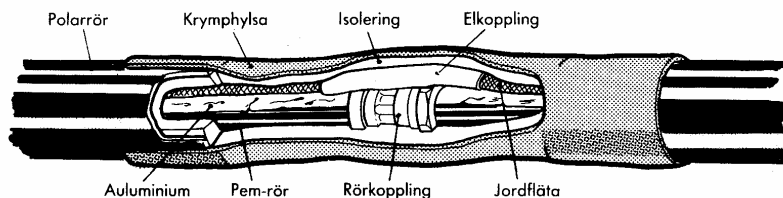
- Presstång för isolerade presshylsor
- Kniv
- Flackång
- Avbitare
- Gasol/värmepistol
- Bågfil
- Måttband



1. Kapa och frilägg mediaröret 150 mm på anslutningsändan. Akta värmekabeln.
2. Träd en grov krymphylsa på ytterröret.
3. Koppla med vanliga PE-kopplingar.



SKARVNING RAKDEL



SATSINNEHÅLL

- 1 st Krymphylsa "grov" L = 500
- 4 st " Ø 3 L = 20
- 2 st " Ø 12 L = 20
- 1 st " Ø 24 L = 200
- 3 st Isolerade skarvhylsor
- 1 st Isolering

1. Kapa ändarna av ytterrören 150 mm, akta värmekabeln.
2. Träd på den grova krymphylsan på ena ytterröret.
3. Kapa av innerröret 30 mm i båda ändar.
4. Koppla med vanliga PE-kopplingar.