

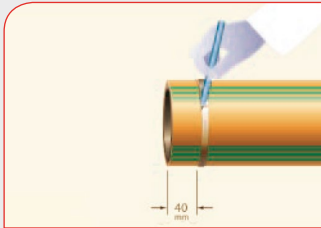
# DE JONGH PIPESYSTEMS B.V.

## Specialist in PE-HD kunststof leidingsystemen

### Gebruikershandleiding krimpmanchet t.b.v. SLA®/SLM®

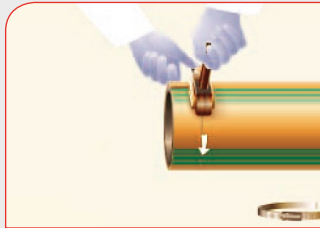
#### Stap 1.

Aftekenen te verwijderen mantel, 6 cm



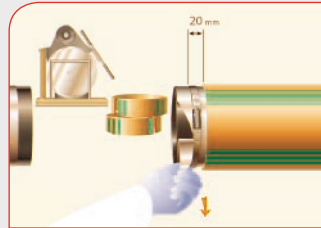
#### Stap 2.

Verwijderen mantel d.m.v. afmantel apparaat M10/M10 Maxi



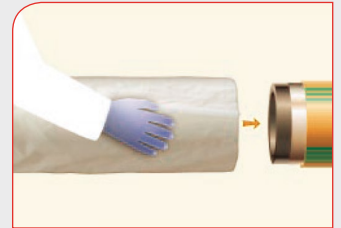
#### Stap 3.

Bij SLA ook aluminium folie verwijderen, tot 2 cm voor de mantel



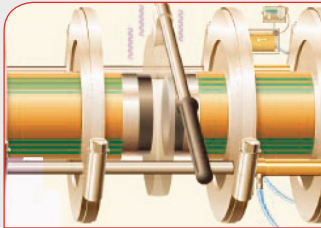
#### Stap 4.

Krimpmanchet over de buis schuiven



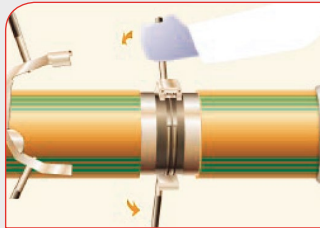
#### Stap 5.

Spiegelglasverbinding maken volgens NEN 7200



#### Stap 6.

Lasril kan verwijderd worden, echter niet noodzakelijk



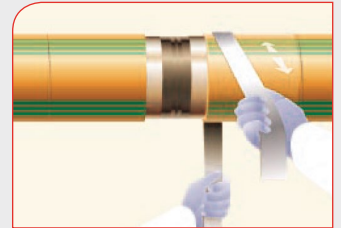
#### Stap 7.

Aftekenen plaatsbepaling krimpmanchet (l = 60 cm)  
*LET OP: beide zijden 30 cm vanuit midden lasril + 2 cm buiten manchet*



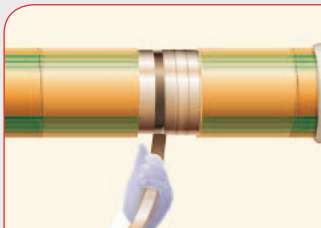
#### Stap 8.

Opruwen met schuurlinnen, breed: 50 mm korrelgrootte 60 en reinigen (PE reiniger)



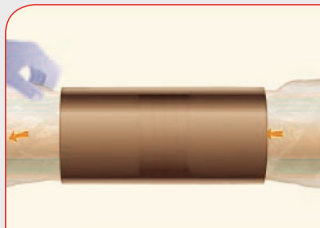
#### Stap 9.

De las met aluminium tape omwikkelen



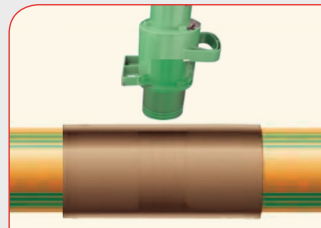
#### Stap 10.

Krimpmanchet aanbrengen en folie verwijderen. *LET OP: opnieuw aftekenen - beide zijden 30 cm vanuit midden lasril gemeten*



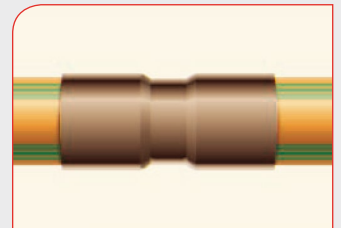
#### Stap 11.

Krimpmanchet aanbrengen met hete luchtföhn. *LET OP: gelijkmatig in lengterichting en rondom verwarmen*



#### Stap 12.

Het eindresultaat



- Aandachtspunten**
- Werkzaamheden altijd in lastent verrichten
  - Hete luchtföhn type Leister "Forte F3" toepassen
  - Indien bij het verwarmen van de krimpmanchet visueel een glanzende locatie zichtbaar wordt geeft dit een indicatie dat e.e.a. te warm is geweest. In dit geval dient de hele lasverbinding/krimpmanchet vervangen te worden.



Het vertrouwde adres voor een gas- en waterdicht leidingnet

Postbus 11 - 4670 AA Dinteloord  
Sluisweg 2 - 4794 SW Heijningen  
Telefoon 0031 (0) 167 521739  
Telefax 0031 (0) 167 521837  
E-mail [info@dejonghpipesystems.nl](mailto:info@dejonghpipesystems.nl)  
Internet [www.dejonghpipesystems.nl](http://www.dejonghpipesystems.nl)

**De Jongh**  
PIPESYSTEMS B.V.