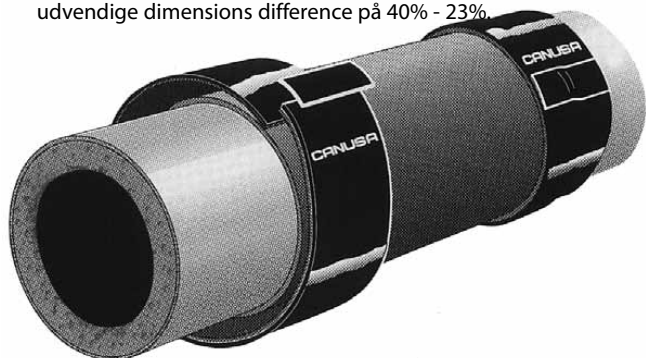


## L 946 CANUSA Flexible krympemuffer

Canusa Superseal anvendes til samling af to rør med max udvendige dimensions difference på 40% - 23%.



### Specifikation:

Superseal er fremstillet af HDPE plastmateriale som er limbelagt på bagsiden.

Superseal kan anvendes på alle rørtyper.

Superseal sikrer en tæt samling også ved sætninger.

Superseal er testet for tæthed ved 10 mvs (100 kpa, 40°C 600t) iht. EN 489.

Superseal har været anvendt i over 30 år i fjernvarmeindustrien hvilket betyder at Superseal også tåler store temperaturforskelle (+40°C til -30°C).

### Krympemuffer Superseal

Type	Bredde mm	Krympeevne %	VVS nummer	Lgd. hele ruller meter
WLD	450	23	193595.451	30
WLD	650	23	193595.651	30
	450	Låsebånd	193598.450	
	650	Låsebånd	193598.650	
WLS	450	23	193595.450	30
WLS	650	23	193595.650	30

Kan leveres i længder efter ønske.

WLD: Plast - Plast/Beton

WLS: Beton - Beton

### CANUSA montagevejledning



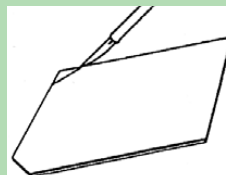
Der anvendes Canusa låsebånd på alle krympemuffer.

Superseal leveres i den ønskede længde. (Sådan beregner du længden. Rørets udvendige diameter x 3,1416 + 10%).

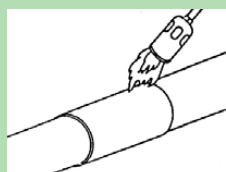
Til enhver rørsamlingsopgave skal der altid anvendes et låsebånd.

### Forberedelse:

1. Skær den ønskede længde superseal af rullen. Hjørnerne under overlappinger afskæres 30mm i 45° vinkel (Fig. 1).



2. Rens røret for snavs, fedt, olie og fugt. Riv rørkappen op med groft sandpapir, rasp eller roterende børste. Forvarm kappen til mindst 70°C (fig. 2). Brug evt. indikator eller termometer.



### Installation:

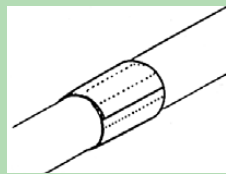
1. Fjern beskyttelsesplasten og forvarm limsiden, hvor hjørnerne er afskåret (fig. 3).



2. Placer denne ende på røret (fig.4), varm på ydersiden indtil limen træder ud på siden. Glat ud med handske.



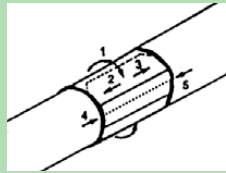
3. Træk resten af svøbet omkring røret. Varm overlappingen således at limen træder ud også i øverste lag.



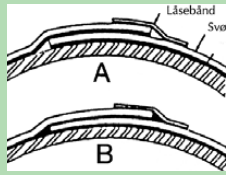
4. Fjern beskyttelsespapiret på låsebåndet og forvarm limsiden. Placer låsebåndet på overlappingen, varm og pres låsebåndet på plads med handsken.



5. Varm hele vejen rundt på midten og ud til siderne. Krympningen er gennemført, når svøbet har en jævn overflade, og limen træder ud i begge sider.



6. Kontroller at overlappingen er fyldt ud med lim og at mulige vandkanaler er lukket (fig. A og B). Ellers varm og glat ud igen.



7. Afkøl min. 30 minutter før tildækning.

**Flexible krympemuffer  
Montage, betjenings og velgeholdelsesvejledning**