

DK: Installationsvejledning for gummiovergang til reparation og renovering

SE: Installationsanvisning för övergångar till reparation/renovering

NO: Monteringsveiledning



1

Danmark

Start med at grave det gamle rør frit.

Sverige

Gräv fram och frilägg det gamla röret.

Norge

Start med å blottlegge eksisterende rør.



2

Hvis man støder på en muffe, skal den skæres af med et vinkelret snit ved hjælp af rørsæerer, vinkelsliber eller lign.

Om övergången skall anslutas till muffänden på det gamla röret, måste muffen skäras av. Snittytan skall vara jämn ur hydraulisk synpunkt.

Dersom man støter på en muffe skal denne skjæres av. Snittet skal være jevnt.



3

Med et cirkometer (findes i kassen) måles den udvendige diameter på det gamle rør.

Bestäm ytterdiametern på det gamla röret. Använd cirkometern som följer i förpackningen.

Eksisterende rørdiameter (utvendig) måles med sirkelmål (finnes i kassen).



4

På det gamle rør markeres indstik = ½ længde af gummimanchet.

Markera instickslängden (= ½ gummi manchettens längd) på det gamla röret.

Lengde av innstikk markeres på eksisterende rør = ½ lengde av gummimansjett.



5

Manchetten påsættes det gamle rør. Husk markeringen.

Träd gummimanschetten på det gamla röret, fram till den gjorda markeringen.

Mansjetten monteres på eksisterende rør. Husk markeringen.

MONTERINGSVEJLEDNING



Danmark

Spændebåndene spændes let med det medfølgende værktøj.

Sverige

Spännbanden skruvas åt en aning, med verktyget som följer i förpackningen.

Norge

Strammebåndene strammes lett med vedlagt verktøy.



Hvis der skal bruges et indlæg, monteres dette i manchetten.

Då inlägg skall användas, monteras detta i gummimanschetten.

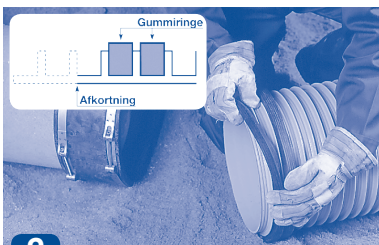
Dersom inlegg skal brukes, monteres dette i mansjetten.



På PE-røret markeres indstikslængden = $\frac{1}{2}$ længde af gummimanchet.

Markera instickslängden (= $\frac{1}{2}$ längd) på PE-røret.

Instickslengden markeres på PE-røret = $\frac{1}{2}$ lengde av gummimansjett.



Spidsenden afkortes som vist. For Wavin RIB rør skal anvendes 2 normale gummiringe. Disse placeres i de to første spor på Wavin RIB. For Ultra PP anvendes Ultra 2 gummiringe.

Rörändens kapas enligt bild. Till Wavin RIB rör användes 2 normala gummiinlägg. Dessa placeras i de 2 första spåren på Wavin RIB röret. För Ultra PP användes Ultra 2 gummiinlägg.

Spissenden kappes som vist på bildet. For Wavin RIB rør anvendes 2 normale gummiinnlegg. Disse plasseres i de 2 fremre sporene på Wavin RIB röret. For Ultra PP anvendes Ultra 2 gummiinnlegg.



PVC/PE-røret skubbes ind i manchetten til anslag med det gamle rør. Husk intet glide middel.

PE-rørets skjuts in i gummimanschetten. Observera att glide middel inte får användas.

PE-røret skyves inn i mansjetten. Husk ikke glide middel.



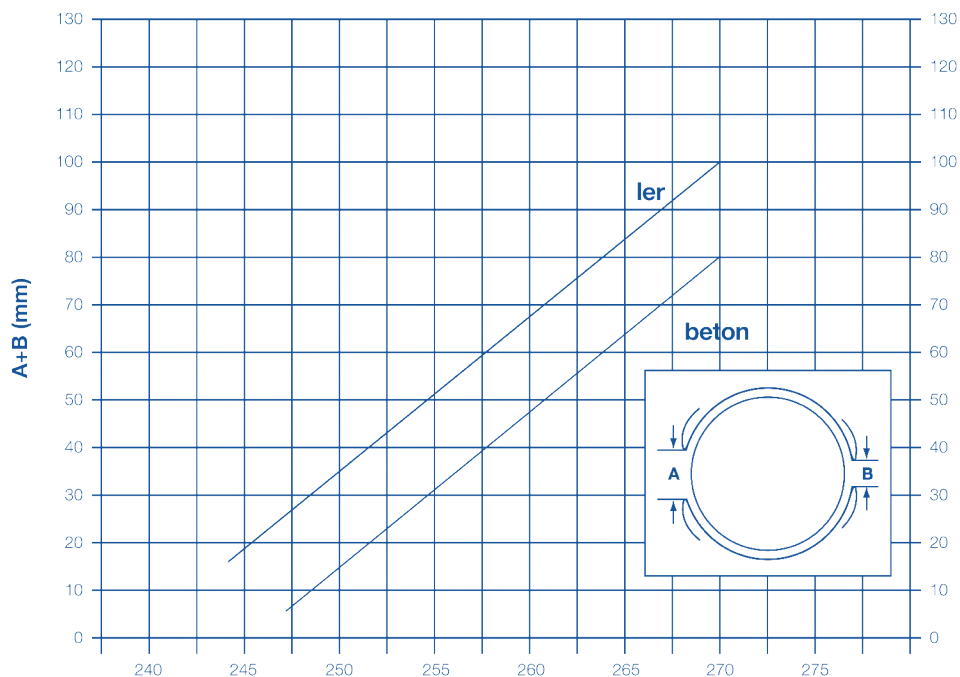
Spændebåndene spændes (se tilspændingsdiagrammet), og afstanden måles for at kontrollere, at tilspændingskraften er korrekt.

Spännbanden skruvas åt (se monteringsdiagrammet). Mät avståndet mellan spännbandens skruvfästningar som kontroll av att spännbanden är korrekt åtdragna.

Strammebåndene spennes – se tilspenningsdiagram. Mål avstanden for å kontrollere at tilspenningskraften er korrekt.

MONTERINGSVEJLEDNING

Monteringsdiagram: Nr. 21, Wavin nr. 0538874



Tilspænding for:
Ultra 250: A+B = 20 mm

