

## Renovering av takavlopp med minimal störning

Ibland kan det bli aktuellt att renovera ingjutna eller inbyggda takavlopp. Det händer att vatten tränger in i betong eller fasader vid de takavlopp som är dragna i väggar och pelare. Risken finns då att en konventionell renovering betyder ett mycket stort och störande ingrepp för både hyresgäster och verksamhet i huset. Som tur är finns alternativ. Relining.



Vår metod är *flexibla foderrör*. Metoden påverkar endast i mycket begränsad grad verksamhet eller boende i fastigheten. Renoveringen går snabbt och ger ett garanterat tätt resultat med lång livslängd.



Nytt och fräscht. Här sågas toppen av en ny takavrinning. Ett självbärande rör med en lång livslängd utan begränsning av kapacitet och area. Och absolut tätt!



Metoden kräver minimala ingrepp i fasad, vägg eller pelare. Här vrängs det nya röret upp i en stående stam.

### **Flexibla foderrör har många fördelar:**

Arbetet medför minimala bilningsarbeten och högst begränsade störningar för de boende.

Det färdiga röret blir självbärande och behöver inget stöd av det gamla röret för att fungera.

Hål eller sprickor i det gamla röret utgör inget hinder.

Tillverkningen sker under kontrollerade former i mobila enheter/fabriker.

Våra rör kan monteras i alla typer av rör såsom gjutjärnsrör, plaströr och betong, oavsett dimension.



Det nya röret förbereds och impregneras strax innan montering.

[www.aarsleff.se](http://www.aarsleff.se)

Huvudkontor  
Aarsleff Rörteknik  
Box 7092  
192 07 Sollentuna  
Tel 08 · 594 764 00  
Fax 08 · 594 764 01

Region Göteborg  
Aarsleff Rörteknik  
Nämndemansgatan 3  
431 33 Mölndal  
Tel 031 · 86 56 40  
Fax 031 · 86 56 49

Region Helsingborg  
Aarsleff Rörteknik  
Stenbrovägen 40  
253 68 Helsingborg  
Tel 042 · 291 070  
Fax 042 · 290 912



**AARSLEFF**  
RÖRTEKNIK