

**GODKENDELSESINDEHAVER:**

Lauridsen Rørteknik A/S  
Ambolten 1  
DK-6800 Varde  
Telefon: +45 75 16 90 31  
Telefax: +45 75 16 94 05  
Internet: www.lrt.as

**Afpropningsystem  
LR Quick Rørprop  
type 75 – 225 mm**

**FABRIKAT:**

Lauridsen Rørteknik A/S, Danmark

**MÆRKNING:**

- Godkendelsesmærke: 
- Godkendelsesnummer

**KVALITETSKONTROL:**

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Tåstrup.

**BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:**

Rørprop posen placeres i den ikke-benyttede afløbsledning så tæt ved tilslutningen til den benyttede afløbsledning som muligt.

Den korrekte placering af posen skal kontrolleres ved TV-inspektion.

Rørprop systemet skal altid monteres efter godkendelsesindehaverens anvisning og med den forskrevne flex adapter og harpiks.

**BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:**

Systemet er beregnet til afpropning af ikke-benyttede afløbsledninger uden opgravning. Systemet består af en rørprop med slangestuds som kan pustes op med en speciel flex adapter. Rørproppen påføres en speciel harpiks, som skal blandes som beskrevet i medfølgende blandeskema.

Rørprop med harpiks føres til det sted i afløbsledningen, hvor afpropningen skal placeres ved hjælp af skubbestænger. Derefter oppustes rørproppen med flex adapteren til 0,7 bar efter at placeringen er kontrolleret med TV-inspektion.

Forud for brug skal bygningsejer sikre at Bygningsreglementets § 80 er opfyldt.

Installationen skal i øvrigt udføres i overensstemmelse med DS 432, Norm for afløbsinstallationer.

**Dimension:**

Rørprop systemet kan anvendes på afløbsrør af støbejern, ler, beton og plast i følgende indvendige dimensioner: 75, 100, 125, 150, 200 og 225 mm ved anvendelse af poser i forskellige størrelser.



Thomas Bruun