

VSK Egenkontrollskjema for rør i rør tappevannssystem

Byggverkets adresse:

Type rør i rør system:

- Det er kun benyttet VSK-kontrollert materiell som tilhører det valgte rør i rør-systemet. (se *Byggebransjens Våtromsnorm 41.210*)
- Rør i rør-systemet er montert utskiftbart. (se *Teknisk forskrift til pbl § 9-5*)
- Rør i rør-systemet er klamret som vist i monteringsanvisningen. (se *Byggebransjens Våtromsnorm 41.220*)
- Åpne fordelere er montert i rom med sluk og vanntett golv. (se *Byggebransjens Våtromsnorm 41.210*)
- Fordelerskap i vegg har avløp til rom med sluk, alternativt stenges vannet automatisk ved lekkasje. (se *Byggebransjens Våtromsnorm 41.210*)
- Gjennomføringer i skapet er kontrollert for vanntetthet før innkledning. (se *Byggebransjens Våtromsnorm 41.210*)
- Alle gjennomføringer i membransjiktet er klargjort for vanntett utførelse. (se *Byggebransjens Våtromsnorm 41.220*)
- Vannledningssystemet er tetthetsprøvd med vann. (se *Veiledning til teknisk forskrift § 9-5*)
- Rørstrekk fra fordeler er merket med hvor de går, og total rørlengde er angitt.
- Arbeidet er utført av sentralt eller lokalt godkjent rørlegger, med opplæring på montering av rør i rør-system.

Godkjent rørleggerbedrift

Dato og sign. for utført egenkontroll

Egenkontrollskjemaet fylles ut av rørlegger og oppbevares i fordelerskap eller hjemmets mappe.

Utarbeidet av Vannskadekontoret (VSK) ved Norges byggforskningsinstitutt i samarbeid med forsikrings- og rørbransjen.