

RENOVERING AV RÖR - TUBE-IN



Med Tube-In relinar vi dricksvattenledningar och andra tryckledningar med sprickor och läckor. Den stora fördelen är att relining med Tube-In är enkel och snabb samt att långa sträckor kan relinas.

Tube-In tillverkas genom extrudering och längden på slangens är därför obegränsad. Tube-In är verkligen en investering som ger god ekonomi under trygga former.

Vi har relinat med Tube-In sedan 1988 och har mycket goda erfarenheter av livslängd, kapacitet och vattenkvalitet.

- Materialet är armerad polyetenslang. Påverkar inte vattnets kvalitet.
- Slangens väggar är endast 3 mm tjocka och den nya plastytan minskar friktionen inne i röret. Detta ger stor ledningsarea och ökat flöde.
- Passar rör i de flesta material.
- Kan användas på rör i dimensioner mellan 75 och 600 mm utan uppgrävning.
- Klarar rörböjar.
- Klarar tryck. Armeringen gör att det nya röret klarar upp till 30 bar.
- Längder upp till 1000 m kan renoveras utan uppgrävning.



Pollex jobbar med förnyelse, underhåll och renovering inom området schaktfri VA-teknik.