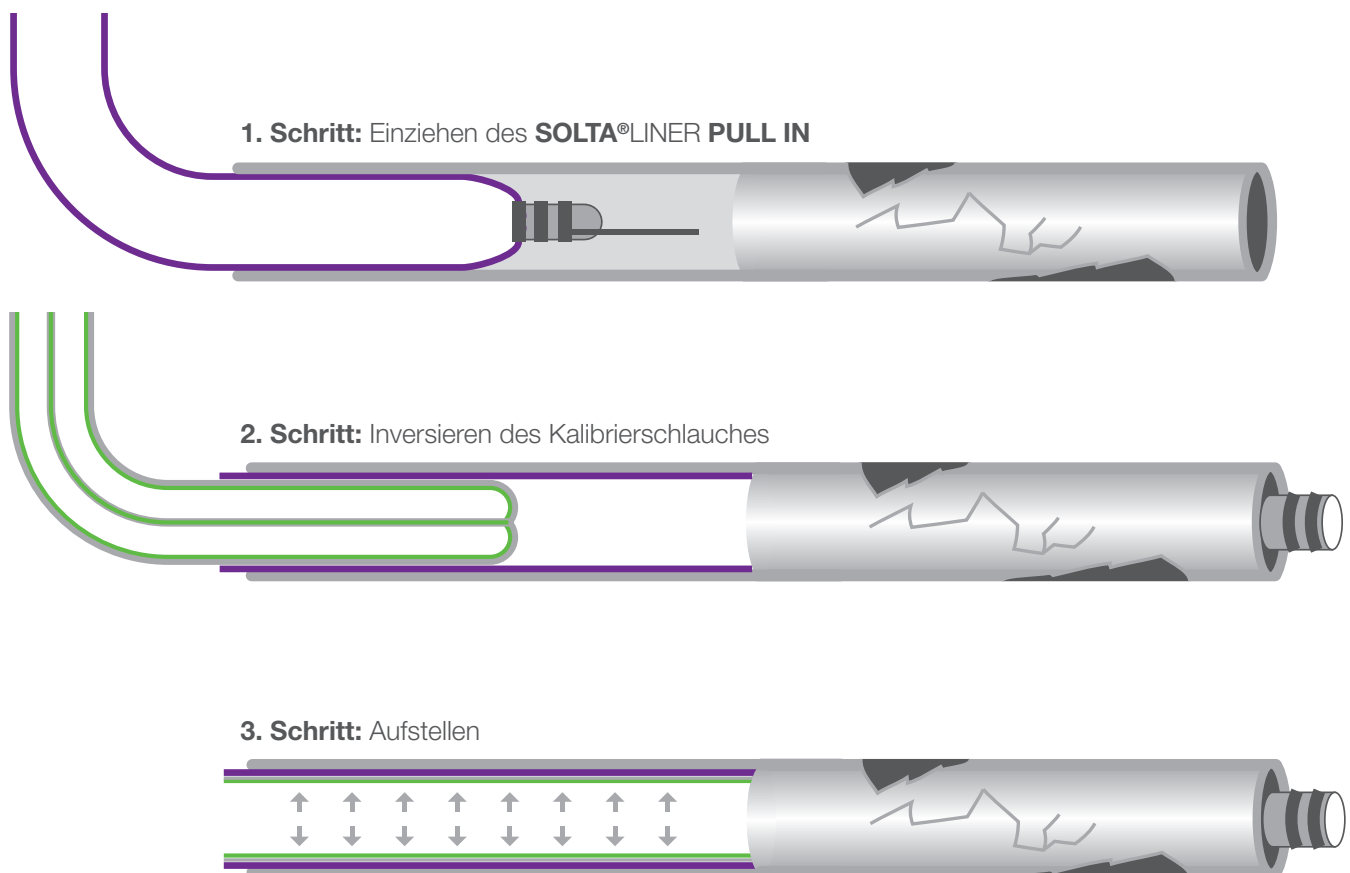


Liner für das Einzugsverfahren

SOLTA[®]LINER PULL IN sind Liner für die Sanierung von Druck- und Freispiegelleitungen. Durch das perfekt abgestimmte Kalibrierschlauchsystem können alle Aushärteverfahren wie beispielsweise Warmwasser, Dampf oder UV-Licht problemlos angewendet werden.

- Nadelfilzschläuche im Ein- und Mehrlagenaufbau
- Sanierung von Druck- Freispiegelleitungen
- abgestimmt auf unterschiedliche Baustellenbedingungen und Aushärteverfahren
- geeignet für viele marktübliche Harzsysteme (Anwenderprüfung ist erforderlich)
- einfache Imprägnierbarkeit und sehr gutes Installationsverhalten



Spezifikationen

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Durchmesser | von DN 100 bis DN 2000 |
| Wandstärken | abgestuft von 3 mm bis 70 mm |
| Beschichtung | nach Anforderung |
| Aushärteverfahren | Warmwasser, Dampf oder UV-Licht |
| abweichende Liner auf Anfrage | |