

Referenzmaßnahme

Nummer: 0795/13

Baumaßnahme Molchreinigung Mineralwasserleitung Rumänien



Beschreibung/Projekt: Mineralwasserleitung 18 Leitungen DN 75, DN90, DN110, DN150
von 670 m bis ca. 6000 m
Entfernung von teilweise festen Ablagerungen

Einsatzort: Rumänien, Floreni, Dorna

Aufgabenstellung: Anwendung der Molch-Technologie um ohne anschließende Desinfektion
die Keimfreiheit zu behalten, Desinfektion nicht möglich
Getränkehersteller (Coca-Cola)

Ausführung: Durchführung der Molchreinigungstechnologie für den Einsatz im hochsensiblen
TW-Bereich

Ausführungszeit: 6 Tage

Auftraggeber: HPC AG, 65830 Kriftel

Ansprechpartner: Herr Münstermann