

Referenzmaßnahme

Nummer: 0301/12

Baumaßnahme Molchreinigung und Desinfektion Lebensmittelleitung



Beschreibung/Projekt: Lebensmittelleitung - Buttermilchpulver V2A-Stahl Da 62 mm, ca. 70 m (Höhenunterschied bis 20 m) Reinigung mit Luft und anschließende Desinfektion. (Desinfektionsmittel wurde durch AG gestellt)

Aufgabenstellung: Anwendung der Molch-Technologie mit Öl-und Kondensat freiem Kompressor sowie anschließender Desinfektion um eine keimfreie Rohrleitung zu übergeben.

Ausführung: Erarbeitung einer Molchreinigungstechnologie mit speziellen Molchen.

Ausführungszeit: 1 Tag

Auftraggeber: Unilever Deutschland Produktions GmbH & Co.KG, Hamburg
Einsatzort: Lutherstadt Wittenberg