

SKOG 2013

Skadeinformation från Finland



Johan Vesternäs
Besiktningsingenjör

Inspecta Tarkastus Oy
Alholmsvägen 49
FI-68600 JAKOBSTAD

► SKOG 2013

Skadeinformation från Finland

- Brand i "turbopump"



► **SKOG 2013**

Skadeinformation från Finland

- **Tvättskada på sodapanna**



► SKOG 2013

Skadeinformation från Finland

- **Skada på ånglinje / rörbrygga**
 - DN 600
 - Ångtryck 6,0 bar



► SKOG 2013

Skadeinformation från Finland

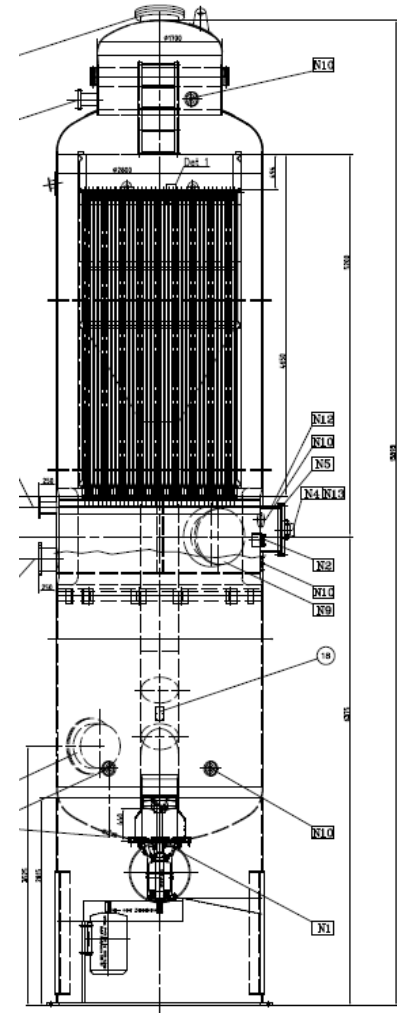
- Frysskada på rörbrygga



SKOG 2013

Skadeinformation från Finland

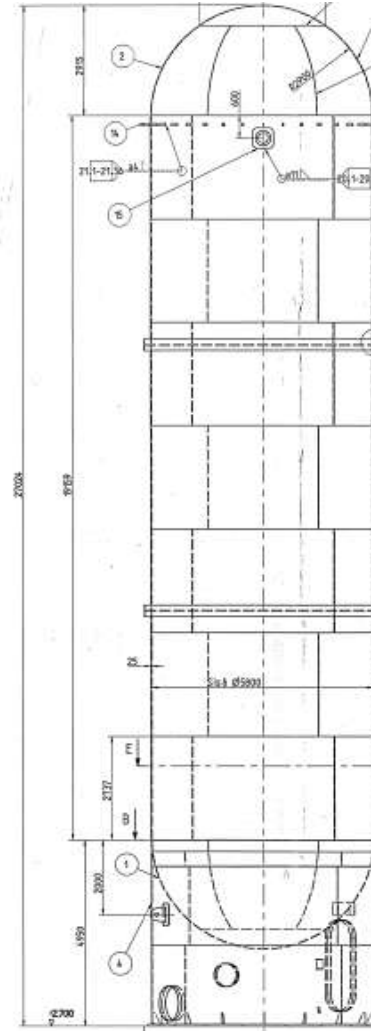
- **Sprickor i grönlutsfilter**
 - Material: 1.4432
 - Godkänt tryck: -1,0...6,0 bar
 - Temperatur: 0...+120 ° C
 - Volym: 62 m³
 - Tillverkningsår: 2003



SKOG 2013

Skadeinformation från Finland

- **Svartlutstank**
 - Tryck: -1,0...14,0 bar
 - Temperatur: 0...+250 ° C
 - Volym: 600 m³
 - Material: 1.4462
 - Tillverkningsår: 1999



- Tryck: -1,0...14,0 bar
- Temperatur: 0...+215 ° C
- Volym: 600 m³
- Material: 1.4462
- Tillverkningsår: 1999



▶ TRUST & QUALITY www.inspecta.com