

## Herstellungsbeispiele/Manufacturing examples

### Anwendung/Application:

Medium : Wasserdampf / Steam  
Anwendung : Überhitzen des Dampfes  
Application : Super heat of steam  
Eintrittstemp. : 300°C  
Inlet temp.  
Austrittstemp. : 560 °C  
Outlet temp.  
Leistung/power : 330 kW  
Schutzart : IP 54

### Auslegung/Desing

Auslegungsdruck : -1 / 19 bar g  
Design pressure  
Auslegungstemperatur : 600°C  
Design temp.  
Auslegungsrichtlinie : DGRL 97/23/EG / AD-2000 / Miro  
Design code

### Werkstoff/Material:

Behälter/vessle : 1.4876H komplett / complete

### Abmessung:

Behälter Nennweite: DN 300  
Vessel size  
Länge/length: ca. 3,4m gesamt/total

