

Herstellungsbeispiele/Manufacturing examples

Anwendung/Application:

Medium : Luft / Air
Anwendung : Überhitzen der Luft
Application : Super heat of air
Eintrittstemp. : 270°C
Inlet temp.
Austrittstemp. : 530 °C
Outlet temp.
Leistung/power : 2760 kW
Schutzart : IP 54

Auslegung/Desing

Auslegungsdruck : -1 / 9 bar g
Design pressure
Auslegungstemperatur : 550°C
Design temp.
Auslegungsrichtlinie : DGRL 97/23/EG / AD-2000
Design code

Werkstoff/Material:

Behälter/vessle : 1.4571 komplett / complete

Abmessung:

Behälter Nennweite: DN 600
Vessel size
Länge/length: ca. 6,9m gesamt/total

