

CSN[®] Flanschheizkörper für Verdampfer

CSN[®] heating Flanges
for vaporizer



Projekt: Olkiluto / Einsatz in Atomkraftwerken
Project: Olkiluto / for Use in nuclear power plants

Aufgabe

Es soll Wasser bei einem Druck von 12 Bar verdampft werden.

Task

Water should be vaporized at a pressure of 12 Bar.

technische Daten:

Leistung: 2385 kW
Spannung: 690 V 3~
Medium: Wasser
Durchsatz: 41 kg/sec.
Eintrittstemperatur: 20 °C
Austrittstemperatur: 140 °C

technical data

Output: 2385 kW
Voltage: 690 V 3~
Medium: Water
Flow rate: 41 kg/sec.
Inlet temperature: 20 °C
Outlet temperature: 140 °C