

Heizfläche : Abgaskessel 149 m^2
Speisewasser-Vorwärmer 23 m^2

Betriebsdruck : 12 atü

Probedruck : $21,5 \text{ atü}$


Rohre : $26/32 \text{ mm}^5$, nahtlos gezogen,
kalt gebogen.

Material : S-M-Flußstahl nach den Bestim-
mungen f. Schiffsdampfkessel
mit Abnahme u. Prüfungsbeschei-
nigung des Lloyds Register of
Shipping

Festigkeit : Rohre 35 kg/mm^2 Mindestfestig-
keit, mit mind. 20 % Dehnung
Verteiler- u. Sammelrohr
 $41-47 \text{ kg/mm}^2$, mit entsprechender
Dehnung

Deutsche Werft
Aktiengesellschaft
— 4. Nov. 1937 —
Hamburg

Der Ausführende
Hamburg, d.

 La Mont - Abgaskessel
mit Speisewasser - Vorwärmer
Abgaskessel 149m², Vorwärmer 23m²
29.10.37
2046
a.o. Weyers - Röh
-2 Xl.1937 * 0041
1:10 1:25 1:1

5.201-204
© 2020
M10 803
Lloyd's R
Founda

S. 201-204

© 2020
M10 803
Lloyd's Register
Foundation

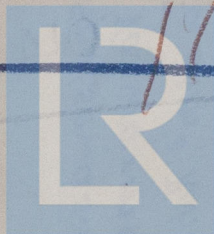
W477-0005

La Mont Exhaust Donkey Boilers
Heutsche Bergt's Yard No. 207-204,
Ann. letter 3. 11. 97.

23

Retain

Inverliffay
Inverdargle
Inversick
Inverthen



112A
© 2020

Lloyd's Register
Foundation

W477-0005