

Witkowitz Bergbau- und Eisenhütten-Gewerkschaft in Witkowitz.

I. Teil.

Lot. n^o. 9708

Wir bescheinigen hierdurch, dass das unten angeführte Material aus Siemens-Martin-Stahl gewalzt und dasjenige ist, welches in Gegenwart des Inspektors in Übereinstimmung mit den Vorschriften des Lloyd's Register befriedigend erprobt worden ist.

Vítkovické horní a hutní těžištno
ocelárna a válcovna
Válcovna plechu.
Witkowitz Bergbau- und Eisenhütten-Gewerkschaft
Stahl- und Walzwerk Anlage
Blech- und Walzwerk.
[Signature]

K o n n . N o . 2 5 7 1 / W

G ö t t a v e r k e n , G ö t t e b o r g .
Bestell. No. 3841/P 3849/P v. 13./10. 1931.
Für Schiff - No. M/S : 4 6 1 - Kessel-No. 1 8 4 1 .

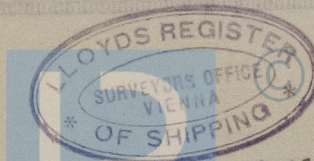
Kesselbleche

nach den Vorschriften und mit Uebernahme durch British Lloyd's Register.

Stück	Länge	Breite	Stärke	Gewicht	Walzet. Charge No.
Bleche mit 44 - 50 kg Festigkeit und 20 % Dehnung.					
1	10900	3205	20	5589	7734 / 8765
1	3205	560	20	287	6070 "
1	3205	400	20	205	6072 "
1	2700	1600	17	588	6074 "
1	1200	900	20	173	5862 "
1	2200	425	20	150	" "
Bleche mit 41 - 47 kg Festigkeit und 23 % Dehnung.					
2	6100	700	19	1298	5858 / 8759

zusammen : 8 Stück Bleche in Gewichte von 8 2 9 0 kg

3. Februar 1932.
This material has been tested by the requirements of Lloyd's Register for boiler quality, with satisfactory results.
Tensile: Elongation: Bends:
44-50 20% good
41-47 23% good.



2020

Hans Kolbow

Lloyd's Register Foundation

005756-005778-0247

Ton per square inch = 1,574 Kilo per square millimeter. 1 Kilo per square millimeter = 0,635 Tons per square inch.