

Witkowitz Bergbau- und Eisenhütten-Gewerkschaft in Witkowitz.

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

This material has been tested to the requirements of Lloyd's Register for boiler quality, with satisfactory results.

Vorschriften des Lloyd's Register for boiler quality, with satisfactory results.

Tensile. Elongation: Bands:

41-47 23% Good

44-50 20% "

45.7-52 20% Kom. No. 276049 /WV - 11

Witkowitz Bergbau- und Eisenhütten-Gewerkschaft
Stahl- und Walzwerksanlage
Blechwälzwerk.

Messrs. P. MacCallum & Sons Ltd., Greenock
Bestell No. 22/28 Job.No. 933 v. 25./X. 1929.
Schluss-No. 1812/38750 Bedarf: for Job-No. 933.

Schiffskesselbleche

für Messrs David Rowan & Coy, Ltd., Boiler Makers, Glasgow.

nach den Vorschriften und mit Test des British Lloyd's Register.

Signo Stück Länge Breite Stärke Gewicht Walzst.Charge Verwendungszweck

Bleche mit 45.7 - 52 kg Festigkeit und 20 % Dehnung.

933

1	1	6909	3042	31.75	5239	4504	3448	Shell
	1	"	"	"	5239	8368	3208	"
	1	"	"	"	5239	4500	3436	"
	1	"	"	"	5239	7220	1756	"
2	4	3036	502	23.81	1139	6394	4656	Buttstraps outer
3	4	2661	"	26.99	1131	6396	"	inner

Bleche mit 44 - 50 kg Festigkeit und 20 % Dehnung.

4	40	864	305	22.23	1836	6400	4643	Girders
---	----	-----	-----	-------	------	------	------	---------

Bleche mit 41 - 47 kg Festigkeit und 23 % Dehnung.

5	1	7467	743	18.26	795	8782	9838	Firebox wrapper
	1	"	"	"	795	8784	"	centre
6	2	6706	"	"	1430	9792	9910	Firebox wrapper
	2	"	"	"	1430	9802	"	wing
7	2	3099	1397	"	1242	8754	406	Firebox tube plate
								centre.
8	4	2515	1600	"	2307	8772	9838	Firebox tubeplate
								wing
9	2	3099	1397	16.67	1134	9796	9910	Firebox Backplate
								centre
10	4	2515	1600	"	2106	8756	406	Firebox backplate
								wing
11	2	927	826	31.75	381	9800	9910	Compensating ring
12	1	Skizze I		30.96	1215	9774	"	Front end top
	1	"		"	1215	9772	"	"



W210-0039 1/2

Signo	Stück	Länge	Breite	Stärke	Gewicht	Walzst.Charge	Verwebungszweck
933							
13	1	Skizze II		30.96	1665	8768	9838 Back end top
	1	" "		"	1665	8770	" "
14	1	Skizze III		21.43	2305	8642	" Front end Bottom
	1	" "		"	2305	8644	" "
15	1	Skizze IV		19.84	1910	9786	9910 Back end bottom
	1	" "		"	1910	9788	" "

Zusammen : 80 Stück B l e c h e im Gewichte von 50872 kg							
=====							

Witkowitz, den 13. Dezember 1929.



H. Müller

VIENNA 18/12/29



© 2020
Lloyd's Register
Foundation

W210 - 0039 2/2