

Witkowitzer Bergbau- und Eisenhütten-Gewerkschaft in Witkowitz.

*Freie Report 8532*

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.

Vitkovické horní a hutní těžírstvo

ocelárna a výlcovna

Witkowitzer Bergbau- und Eisenhütten-Gewerkschaft  
Stahl- und Walzwerksanlage,

Výlcovna plechu,

Blechwalzwerk

*Hukobor*

Komm. No. 253953 /W/It-10

Kontinentale Eisenhandels Gesellschaft K e r n & Co., W i e n  
für Stabilimento Tecnico Triestino, T r i e s t  
Bestell No. K.No. 1038/A/Exp.It. OBN: 1861/4 v. 31./8. 28.  
Prot.No: 44756/431/1 Alpine Auftr.No: A - 336/Cz. B.

Bleche sind für 2 Luftbehälter von 25 Atm / nicht für Kessel/  
für die Motorschiffe No. 205 - 206 des Cantiere Navale Tristino  
Monfalcone bestimmt.

#### Schiffskesselbleche

nach den Vorschriften und mit Test des British Lloyd's Register  
mit 44 - 50 kg Festigkeit und 20 % Dehnung.

Stück	Länge	Breite	Stärke	Gewicht	Walzstück	Charge No.
1	6120	3000	26.5	3892	6920	8733 M/S-206
1	"	"	"	3892	6922	" M/S-205
1	6280	"	"	3994	5428	8535 M/S-205
1	"	"	"	3994	5430	" M/S-206
4	2970	2222	24	1056	3500	" { M/S-205
		430				{ M/S-206
4	2970	430	21	858	5498	" { M/S-205
						{ M/S-206

Zusammen : 12 Stück Bleche im Gewichte von 17686 kg

Vitkovice, den 18. Oktober 1928.

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

44-50 10% good



18/10/28

*Albert Dava*

© 2019