



**Leitzahlen:**

Länge zw. den Loten 101,50 m  
 Breite auf Spanten 15,50 m  
 Seitenhöhe bis 1. Deck 9,25 m  
 Freibordtieftgang 8,39 m  
 ohne Kiel 8,31 m  
 Ruderfläche 10,5 m<sup>2</sup> 1/61 L x T  
 Abstand d. Flächen o. v. Drehachse 0,575 m  
 Größter Ruderwinkel 30°  
 Geschwindigkeit 11 kn  
 Klasse: Bern Lloyd 100 A m Freibord (R)  
 Ruderquadrant-Radius 110 m

**Platte**

Marke	Stück	Länge	Breite	Stärke	Bemerkung
NS 1	3	1500	2500	16	
NS 2	7	9500	2300	16	
NS 3	7	3500	2200	16	

**Material:**  
 SM-Stahl nach den Vorschriften und den Testen des Bern Lloyd

**Ausführung:**  
 Verbindungsstellen sauber geschweißt nach Zeichnungsangaben fertig bearbeitet. Auf Dab durchmesser fertig gebohrten Kupplungsboizen und fertig bearbeitete Nut für Kupplungsfeder.  
 Ausführung der Schweißung besonders sorgfältig unter Verwendung hochwertiger Elektroden.

DETAIL OF STERN  
 FRANK RUDER LINE

Pos.	Stück	Gegenstand	Material	Bemerkungen
1	1	Schlagmutter 170 mm Gew.	St 42.11	mit Spantentfernung
2	1	Lauffring	St 42.11	
3	1	Tragring	St 42.11	
4	1	Kupplungsstange 24"	St 42.11	mit Mutter u. Spantentfernung
5	1	Verbindungsstange	St 42.11	
6	1	Feder 500 x 100 x 40	St 50.11	
7	1	Flanschstück	St 45.81.5	siehe die Zeichnung
8	1	Steuerruß	St 45.81.5	
9	1	Unteres Traglager	St 45.81.5	
10	1	Hinterstegen	St 42.21	dehn. geschweißt

506/07/08  
 Flammberg Schiffsbau-Rundschiffbau  
 Flammberg  
 1. Jan. 1948



"OCEAN LAYER" ★ MIL 7964

DETAILS OF STERNFRAME & RUDDER PINTLE

RECORDS DEPT.,  
LONDON.

21

003556-003566-0006



© 2020

Lloyd's Register  
Foundation