



A = LLOYD'S RÖDERARE = 16,34 M²
D = TYNBOKTS AVST TILL TAPPAR = 135 M.
FART = 11,5 KNOP
LLOYD'S NUMMER 100: A: D: 20257
HJÄRTSTOCKENS DIAM. 317 M. DRAG 10 TON
ENL SEKT 15.8 FOR VESSELS INTENDED
TO CARRY PETROLEUM IN BULK.
HJÄRTSTOCKENS DIAM. 348 M.

ALLT MATERIAL PROVAS ENLIGT
ENGELSKA LLOYD'S FÖRORDNINGAR
PROVNINGS-CERTIFIKAT MEDLEVERAS

MED FÖRBEHÅLL VÄR BEARBETAS

NÖM	NAMN	MATERIAL	MSD	VIKT	ANTAL
1	BUSNING	METALL	NB		1
2					3
3					1
101	AKTERSTÄV	STÅL 200			1
102	HJÄRTSTOCK	SM JÄRN			1
103	RÖDERSTOCK				1
104	RÖDERARM				1
105					1
106					1
107					1
108					1
109	LÄSTAPP	STÅL			1
110	STYRTAPP				3
111	BÄRTAPP				1
112	4/4 MUTTER				5
113	KOPPL BULT				6
114	4 MUTTER				6
115	BOTTENPLATTA	HÄRD STÅL			1
116	KIL 35x70	STÅL			4
117	KIL 35x70				1
118	ÖGELBULT	SM JÄRN			1
201	RÖDERPLÅT 20 M	SM JÄRN			1
202	FÖDER	PÖCKENH			4
203					1
204	SÄNSPRINT 15 M				5
205					6

M/S442 ANNÄKNUSSEN
AKTERSTÄV
OCH RÖDER

Anna Knudsen Stern Frame & Rudder

002471-002476-0005



© 2020

Lloyd's Register
Foundation