

THOMAS B. THRIGE HR/EJ. 22-8-1935  
HOVEDFABRIKEN  
ODENSE

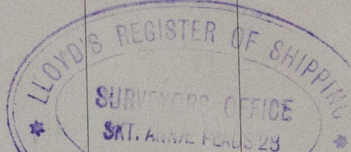
RESERVEANKER.

Ordre Nr. 90109 19 34 til A/S. Nakskov Skibsværft., Nakskov.

Prøvet som COMPOUND MOTOR For Volt.

Den 29-3 19 35 Af

Anker Nr. 8-4706 8 Børster Nr. K.19 Længde 30 Bredde 16 Kval. L80.3

Tid	Volt ved Klemmerne	Ampère i Anker	Ampère i Shunt	Om drejning	Luft Temp. Gr. C.	Bemærkninger
8,25	220	158	2,90	1013	14,0	B. W. S. yard No. 614 M/S Højh. Carlsen Hindlars 
8,35	220	158	2,60	1040	"	
8,45	220	158	2,58	1070	"	
8,55	220	158	2,50	1075	"	

OVERTEMPERATURER:

KOMMUTATOR: 44,5° - ANKER: 44,0° - SHUNT: 43,0°  
COMPOUND: 36,0° - VENDEPOL: 48,0°

220	158	2,50	1080
220	158	2,50	1080
220	200		1080
220	240		1075
220	300		1070
220	3,5	2,53	1180

Udførelsen og Prøven er foretaget i Overens -  
stemmelse med Lloyds Regler.

Odense, d. 22-8-35  
*[Signature]*

80 Megohm.

Speciel  
Udførelse

Gennemslagsprøve  
2000 Volt  
Lloyd's Register  
Foundation