

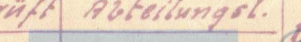
9/6/29

THE FLASH POINT OF THE OIL FUEL TO BE
ABOVE 150°F AND THE REMAINING REQUIRE-

A.T.F.
19-6-29.

W. G. D.

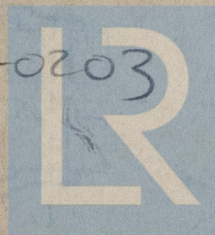
- A = Drucklöffler mit Drahtsieb
- B = Gräzeverschluss
- C = Peilrohrverschluss m. Gegengewicht
- D = Peilrohrverschluss.
- E = Stöpselverschluss f. Peilrohre.
- H = Durchgangshahn 3" l. W.

Genüht in kg.	Stückl. Werkst.-Stück	Entworfen	Gezeichnet	Geprüft	Abgebilligt.	 Lloyd's Register Foundation
	Dat.	g. g.	1949.			
	Rechnungs- Stückl.	Name	Rust.			Registr. Nr. 1214 A-G. Imbau: Sir James Clark Ross
Maßstab:	Anordnung der infolge des Umbaus geänderten Peil- u. Lufttröhre					Lloyd's Register 20.10.1949.

Air and sounding pipes
S.S. "Sir James Clark Ross"
Hamburg 13/6. 29

Hamburg Report Nr. 18990

W133-0203



© 2020

Lloyd's Register
Foundation