



LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING

FONDÉ EN 1760 · RÉORGANISÉ EN 1834

RECONNU PAR LA LOI SUR LA SÉCURITÉ DE LA NAVIGATION MARITIME

(ARRÊTÉ MINISTÉRIEL DU 5 SEPTEMBRE 1906)

TÉLÉGRAMMES : LLOYDREG

TÉLÉPHONE : LOUVRE 32-71

Enclosures:
LLOYD'S REGISTER
LONDON.
Copies of orders. (4)

4, RUE AUBER
PARIS (9^e)

"M"

RECD 8 MAY 1920

ANSR 10

6th May 1920.

Dear Sir,

CHANTIERS DE SAINT NAZAIRE - PENHOET. "M4".

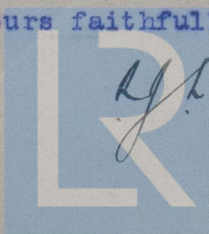
With further reference to your letter of the 9th March last, I have to forward herewith, for the information of the Committee, copies of Orders which have been placed by the Chantiers de Saint Nazaire-Penhoet with Messrs. Hoveman Brothers Paris, for Anchors and Chains for the above vessel.

The amended particulars given in these Orders appear to be in accordance with the requirements of the Committee, as specified in your letter referred to above.

It will be remarked that the weights of chains per unit of length are in accordance with the Tables for equipment set forth in the published Rules of the Bureau Veritas and that the weight per unit of length required by the Veritas is in excess of that required by LLOYD'S REGISTER in Table 31 of the Society's Rules.

Yours faithfully,

The Secretary,
London.



W. H. Ward

Lloyd's Register
Foundation

W59-00450150

Referred to the Chief Ship Surveyor.

20 JUL 1920

Yours faithfully,

Society's Rules.

excess of that required by LLOYD'S REGISTER in Table 31 of the
the weight per unit of length required by the Rules is in
set forth in the published Rules of the Bureau Veritas and that
units of length are in accordance with the Tables for equipment
It will be remarked that the weights of chains are
specified in your letter referred to above.

to be in accordance with the requirements of the Committee,

The suggested particulars given in these Orders appear

Tables for Anchors and Chains for the above vessel.

Quantities of Salt Water-Bolts with Nuts, Hexagon Bolts

Committee, copies of Orders which have been placed by the

last, I have to forward herewith, for the information of the

With further reference to your letter of the 21st March

QUANTITIES OF SALT WATER - BOLTS - NUTS.

Dear Sir,

Copies of orders (4)

Enclosures:

6th July 1920.



© 2021

Lloyd's Register
Foundation

FOLIO No. 4ter
annule et remplace le
FOLIO No. 4bis

Section des Coques. Spécification { Chaîne etançonnée Date de liv-
Atelier de Tôlerie pour en fer de 57m/m, raison à St.
Compte No.9912-491 Commande de : avec étalingure à Nazaire:
 émerillon. de suite.

Adressée à Messrs. HOVEMAN Bros. 17 Blvd. /des Pyramides, Paris
Représentant de Messrs. Richard Sykes.

Sous le No. 26.105ter le 15-4-20

Order placed with Messrs. Richard Sykes.

La fourniture comprend :

<u>Designation.</u>	Quantité.	Poids approx- à livrer. imatif Unitaire	Total.
	-----	-----	-----
Chaîne étançonnée en fer de 57 ^m /m de diamètre <u>en 17 bouts</u> , munis chacun de leur manille d'assembl- age	524m	70 ^k 612	37.000K°
Manille d'assemblage, rechange...	2	72.000	144 K°
Etalingures à émerillon, pour chaîne étançonnée de 57 m/m de diamètre (émerillon renforcé pour chaîne de 59 m/m) munies chacune de leurs manilles d'assemblage...	3	380.000	<u>1.140 K°</u>
Poids total approximatif de la fourniture.....			38.284 K°

Les conditions de recette pour cette fourniture seront celles prescrites par le Règlement du Bureau Veritas et du Lloyd.

Recette en Usine par les Agents du Lloyd.

Le SOUS-DIRECTEUR.

(2)

Saint Nazaire, le 12 Avril 1920

Lloyd's Register
Foundation

W59-0045(2/5)

COPIE.

CHANTIER DE PENHOET

" M 4 "

Folio No. 20 bis.
annule et remplace le
Folio No. 20.

SECTION DES COQUES

ATELIER DE TOLERIE.

COMPTE No. 9912-491

Date de livraison à Saint
Nazaire :

30 Mai 1920

Spécification { Chaîne étançonnée
pour la { en fer de 30 m/m de
Commande de : { diamètre
(ancrage de touée)

Adressée à Messrs. Hoveman Bros. 17 Rue des Pyramides
Paris.
sous le No. 26.156 bis le 15-4-20

Ordre placé avec Messrs. Richard SYKES.

La fourniture comprend:

<u>Désignation.</u>	Quantité à livrer.	Poids approx- imatif Uni- taire.	Total:
Chaîne étançonnée en fer de 30 ^m /m de diamètre, en sept bouts, munis chacun de leur manille d'assem- blage, <u>tracé anglais</u>	196 m.	20 ^k .15	3950 K°
Manille d'assemblage (rechange)...	1	20	20
Etalingure à émerillon, pour chaîne étançonnée de 30 m/m (émerillon ren- forcé) munie de sa manille d'assem- blage	1	40	<u>40</u>
Poids total approximatif			4010 K°

Les conditions de recette pour cette fourniture seront
celles prescrites par les Règlements du Bureau et du Lloyd.

Recette en Usine par les Agents du Lloyd.

Le SOUS DIRECTEUR.

(signé)

Saint Nazaire, le 12 Avril 1920.

Lloyd's Register
Foundation

W59-0045 (315)

COPIE.

" M 4 "

FOLIO No. 3^{ter}
annule et remplace le folio
No. 3 bis.

ATELIER DE PENHOET.

Section des Coques.

Atelier de Tôlerie

Compte No.9912-491.

Spécification { ANCRE à JET & Date de livraison
 { ANCRE de TOUÉE à St.Nazaire:
 { AVEC JAS EN FER
 { Forgé.
Commande de : (15 Mai 1920.

Adressée à Messrs. HOVEMAN BROS, 17 Rue des Pyramides,
Paris.
Représentant de MM. Richard Sykes.

Sous le No.26.113^{bis} le 15.4.20.

Order placed with MM. Richard SYKES.

La fourniture comprend :

Une ancre à jet, avec jas, en fer forgé, de..... 535 K°

Une ancre de touée avec jas, fer forgé, de1178^k.500

Poids total approximatif de la fourniture 713^k.500

Les conditions de recette pour cette fourniture seront celles
prescrites par le Règlement du Bureau Veritas et du Lloyd.

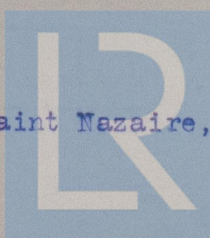
Avec chaque ancre il sera fourni une manille en fer forgé,
servant à joindre la cigale avec une chaîne de 30 m/m pour l'ancre
de touée et avec une aussière en filin d'acier pour l'ancre à jet.
L'axe de cette manille sera un boulon avec écrou fileté, dont la
tête et l'écrou devront avoir une faible saillie, l'écrou sera
goupillé.

Recette en Usine par les Agents du Lloyd.

LE SOUS-DIRECTEUR.

(signé)

Saint Nazaire, le 12 Avril 1920.



© 2021

Lloyd's Register
Foundation

W59-0045 (415)

COPIE.

" M 4 "

FOLIO N° 2 ter
annule et remplace le
FOLIO N° 2 bis.

CHANTIER DE PENHOET.

Section des Coques. Spécification (ANCRES de MOUILLAGE
Atelier de Tôlerie pour EN ACIER MOULE. Date de livrai-
Compte N°9912-491 Commande de: (Système sans jas) son à Saint
Nazaire:

Adressée à MESSRS. BYERS & Co. Tavistock House, Sunderland

Sous le N° 26.090 bis le 15-4-20.

La fourniture comprend :

	Quantités à livrer.	Poids approx imatif Uni- taire.	Total:
Ancres de mouillage, système sans jas.	2	3.240 K°	6.480 K°
Ancre de mouillage, système sans jas (Rechange)	1	3.400 K°	3.400 K°

Poids total approximatif de la fourniture..... 9.880 K°

Les conditions de recette pour cette fourniture seront celles
prescrites par les Règlements du Bureau Véritas et du Lloyd.

Recette en Usine par les Agents du Lloyd.

LE SOUS-DIRECTEUR.

SAINT NAZAIRE, le 12 Avril 1920.



© 2021

Lloyd's Register
Foundation

W59-0045 (56)