

NOTA. Les chemises K et L ainsi que les couronnes de portage G et H seront en acier 2.20.C.13.
Les chemises seront enroulées à chaud sur la fausse-mèche. Après achèvement l'étambot subira un traitement de détensionnement des soudures. Toutes les soudures seront exécutées avec des électrodes agréées par le LLOYD'S.
La cote des cordons de soudure est déterminée par la gorge 'd'.

Rep	Nom	Désignations	Matériaux	Poids	Observations
A	1	Talon de l'étambot	Acier 2.20.C.13	16.93	
B	1	Etambot partie inférieure	Acier 2.20.C.13	3.45	
C	1	Plaque de l'arbre porte-hélice avec son manchon	Acier 2.20.C.13	11.84	
D	1	Etambot partie supérieure	Acier 2.20.C.13	18.03	
E	1	Plaque d'arrêt d'attache de la fausse-mèche	Acier 2.20.C.13	3.70	
F	1	Fausse-mèche (sans les chemises) sans son dérou	Acier 2.20.C.13	11.96	voir AC3.2
G	1	Couronne de portage supérieure	Acier 2.20.C.13	11	voir note
H	1	Couronne de portage inférieure	Acier 2.20.C.13	10	"
I	6	Boulons H60.192.62 A8 avec écrou Nut et frein à cône	Acier 2.20.C.13	32	"
J	1	Clavette de 30x12x30	Acier 2.20.C.13	12	"
K	1	Chemise de fausse-mèche supérieure	Acier 2.20.C.13	35	voir note
L	1	Chemise de fausse-mèche inférieure	Acier 2.20.C.13	33	"
M	10	Vieilles 12.40.30	Acier 2.20.C.13	0.5	"
N	12	Vieilles 16.30	Acier 2.20.C.13	0.5	"
O	1	Gaîne de 30x25 et 30x22 sur ligne neutre	Acier 2.20.C.13	0.2	"

Rep	Nom	Désignations	Matériaux	Poids	Observations
NOMENCLATURE pour					
N° de Navires:					
Tour l'ensemble	6135	2.095	1.303	12.850	04.07
AC 3	1196	2.739	0.043	245.8	16
CM 1	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 2	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 3	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 4	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 5	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 6	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 7	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 8	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 9	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 10	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 11	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 12	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 13	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 14	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 15	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 16	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 17	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 18	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 19	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74
CM 20	4.939	2.084	1.715	10.292	04.74

10/11/54

ETAMBOT

14.12.54

Chapitre CM

Article 1

FORGES et CHANTIERS de la MÉDITERRANÉE

CHANTIERS DE LA SEINE

© 2021

PLAN N°

CM 1

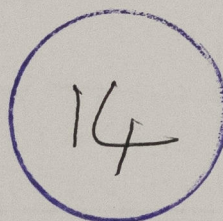
Logo of the Foundation

"Zagora"



RECORDS DEPT.
LONDON.

Sternframe



© 2021

Lloyd's Register
Foundation