

ECHELLES VERTICALES ACIER DANS CAPACITES

STEEL VERTICAL LADDERS INSIDE CAPACITY

C.71.12.A1.11 REV. B 1/1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Montage sur parois dans capacités

MAIN USES Mounting on wall off capacity

NAVIRE

SHIP Speed ships

Navires rapides

MATIERE

1 - Limon : Plat 50x5 acier (suivant

std A.42.11.A1.02)

2 - Barreau : Carré acier de 14 Long. 2 - 14 steel square rung (as 300 (suivant std A.23.21.A1.02)

3 - Taquet : Plat acier 50x5 (suivant

std A.42.11.A1.02)

MATERIAL

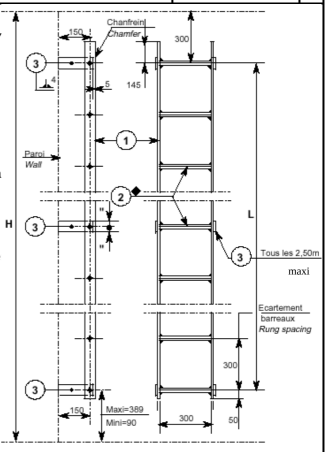
1 - Stringer 50x5 steel flat (a

per A.42.11.A1.02)

per std A.23.21.A1.02)

3 - Dog 50x5 steel flat (as pe

A.42.11.A1.02)



REPERE	HAUTEUR REELLE H	LONGUEUR L	NOMBRE DE BARREAUX	MASSE (Kg)	REFERENCE OBJET
F1	1290 à 1589	900	4	5,40	SA024470
F2	1590 à 1889	1200	5	7,00	SA024471
F3	1890 à 2189	1500	6	8,60	SA024472
F4	2190 à 2489	1800	7	10,30	SA024473
F5	2490 à 2789	2100	8	11,90	SA024474
F6	2790 à 3089	2400	9	13,50	SA024475
F7	3090 à 3389	2700	10	15,20	SA024476
F8	3390 à 3689	3000	11	17,00	SA024477
F9	3690 à 3989	3300	12	18,40	SA024478
F10	3990 à 4289	3600	13	20,10	SA024479

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le
fournissour

fournisseur

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

AGREMENT SOCIETES CLASSIFICATION

CLASSIFICATION SOCIETIES AGREEMENT

FOURNISSEUR / REFERENCE

ETAT DE LIVRAISON Suivant spécification navire

SUPPLIER / REFERENCE

DELIVERY STATUS As per ship specification

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM ISO 3797 (sauf section barreaux) **COLISAGE**

PACKAGING

Signé par : D. MARTINEAU Le 24/10/2000

Rev.: 0 (COUEDEL JP) Création du standard (demande St MARTIN)

Rév. B: Modification du logo + copyright