

ECHELLES VERTICALES ALUMINIUM HORS CAPACITES

ALUMINIUM VERTICAL LADDERS OUTSIDE CAPACITY

C.71.12.L2.01 REV. B

PRINCIPALES UTILISATIONS

Accès panneau d' échappée

MAIN USES Panel access of spurt

NAVIRE SHIP
Navires rapides Speed ships

MATIERE

-1 - Limon aluminium
-2 - Barreaux aluminium
-3 - Taquet acier : plat 50x5
(suivant std A.42.11.A1.02) fixé à l' échelle par boulonnerie acier électozingué H.10 (suivant std de vis B.11.21.A1.03 et std d' écrou B.11.31.A1.04)

* Longueur L à couper à la demande selon la longueur de l' échelle désirée.

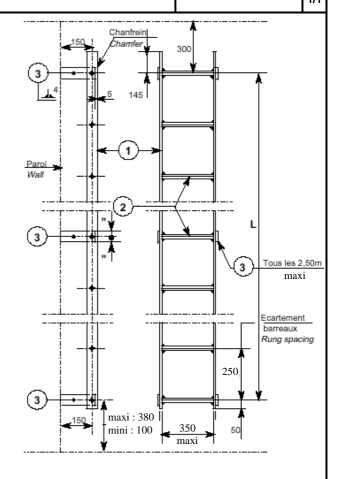
MATERIAL

-1- Aluminium stringer -2- Aluminium rung -3- Steel dog 50x50 flat (as per A.42.11.A1.02) fixed drawn to scale by galvanized steel H.10 (as per std screw

B.11.21.A1.03 et std nut

B.11.31.A1.04)

*Length L to cut to demand according to the length of the scale desired



REPERE	LONGUEUR L *	NOMBRE DE BARREAUX	MASSE (Kg)	REFERENCE OBJET
G1	2000	7	4,50	SA024507
G2	2500	9	5,50	SA024508
G3	3000	11	6,50	SA024509
G4	3500	13	7,50	SA024510
G5	4000	15	8 50	SA024511

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le	FOURNISSEUR / REFERENCE	ETAT DE LIVRAISON
fournisseur		DELIVERY STATUS
CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier	SUPPLIER / REFERENCE	
AGREMENT SOCIETES CLASSIFICATION		COLISAGE
CLASSIFICATION SOCIETIES AGREEMENT	NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM NF EN131	PACKAGING

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

Signé par : D. MARTINEAU Rév. B : Modification du logo + copyright