

CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD	MARCHE EN TOLE PERFOREE – ACIER GALVANISE – fixation par boulonnage PERFORATED STEEL SHEET STEP – GALVANIZED STEEL – fixing by bolting		B.94.12.A1.03	REV E																
PRINCIPALES UTILISATIONS Pour assemblage avec les échelles inclinées		MAIN USES For assembly with the sloped ladders																		
APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE Passager Militaire Méthanier Rapide		POTENTIAL SHIP APPLICABILITY Passenger Military Methanier High speed craft																		
DOCUMENTS DE REFERENCE Echelle inclinée peinte : C7112A101 Echelle inclinée galvanisée : C7112A102		REFERENCE DOCUMENTS Paint sloped ladders : C7112A101 Galvanized sloped ladders : C7112A102																		
MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE Acier galvanisé à chaud épaisseur = 14 µm Suivant ISO 1461		MATERIAL / TREATMENT SURFACE Galvanized steel under heat thickness = 14 µm As per ISO 1461																		
CARACTERISTIQUES		CHARACTERISTICS																		
<div style="text-align: center;"> MARCHE type Tolmixte (à bord tombé) suivant norme ISO 1461 STEP type Tolmixte (folded edge) as per norme ISO 1461 </div>																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Largeur de marche = B Width of step = B</th> <th>Epaisseur Thickness</th> <th>Poids Unitaire Unit Weight Kg</th> <th>Référence Objet</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>500</td> <td>2,5</td> <td>2.46</td> <td>SA027120</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>2,5</td> <td>2.91</td> <td>SA027121</td> </tr> <tr> <td>700</td> <td>2,5</td> <td>3.36</td> <td>SA028536</td> </tr> </tbody> </table>					Largeur de marche = B Width of step = B	Epaisseur Thickness	Poids Unitaire Unit Weight Kg	Référence Objet	500	2,5	2.46	SA027120	600	2,5	2.91	SA027121	700	2,5	3.36	SA028536
Largeur de marche = B Width of step = B	Epaisseur Thickness	Poids Unitaire Unit Weight Kg	Référence Objet																	
500	2,5	2.46	SA027120																	
600	2,5	2.91	SA027121																	
700	2,5	3.36	SA028536																	
DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER - sans		FOURNISSEURS / REFERENCES SUPPLIER / REFERENCE - MEISER ou equivalent		ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS																
MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL - sans		NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM - ISO 1461																		
Resp.Fonction Technique : M. HAMON Le 19/11/20		Rév. E : (P Blanke) : Ajout cordons de soudure																		