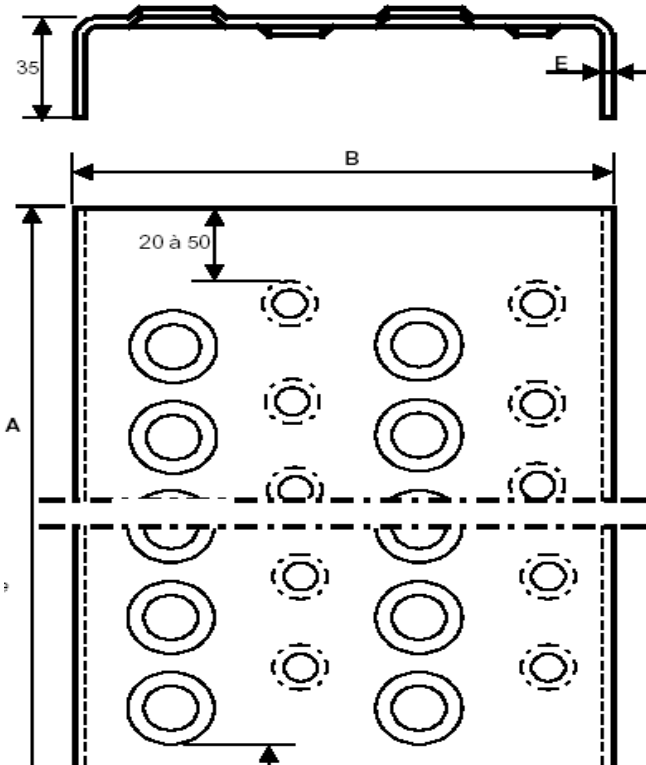


<div>STX Europe</div> <div>STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD</div>		<div>MARCHE EN TOLE PERFOREE – Epaisseur 4 mm</div> <div>PERFORATED STEEL SHEET STEP – Thickness 4 mm</div>		<div>B.94.12.A1.01</div> <div>REV B</div>	
				<div>Page 1 sur 2</div>	
<div>PRINCIPALES UTILISATIONS</div> <div>Escaliers métalliques extérieurs équipage. (suivant norme AC.6271.A7)</div>		<div>MAIN USES</div> <div>Metal stairs outside for crew (see norme AC.6271.A7)</div>			
<div>APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE</div> <div>PassagersMilitaireMéthanierRapide</div>		<div>POTENTIAL SHIP APPLICABILITY</div> <div>PassengersMilitaryLNG TankerHigh-speed-craft</div>			
<div>DOCUMENTS DE REFERENCE</div> <div>- Norme : AC.6271.A7 – « Escaliers »</div>		<div>REFERENCE DOCUMENTS</div> <div>Norme : AC.6271.A7 – « Stairs »</div>			
<div>MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE</div> <div>Acier doux</div> <div>CARACTERISTIQUES</div>		<div>MATERIAL / TREATMENT SURFACE</div> <div>Mild steel</div> <div>CHARACTERISTICS</div>			
<div>Type C et D mixte dessus perforé Trous Ø15 / 23 Composite C &amp; D type perforated top 15 / 23 dia holes</div>		<div></div>			
<div>DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur</div> <div>/ CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier</div> <div>- Sans / No document</div>		<div>FOURNISSEURS / TYPE</div> <div>SUPPLIER / TYPE</div> <div>- TOLARTOIS</div>		<div>ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT</div> <div>DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS</div> <div>- Marche décapée et meulée / Scoured and grounds step</div> <div>- En vrac / loose</div>	
<div>MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL</div> <div>Approbation de type / type approbation</div> <div>- Sans / No agreement</div>		<div>NORME DE REFERENCE</div> <div>REFERENCE NORM</div> <div>None</div>			
<div>Resp.Standardisation :</div> <div>D. COLOMBI</div> <div>Le : 27/09/00</div>		<div>Resp.Fonction Technique :</div> <div>Le :</div>		<div>Rév. 2 : Modification des § « PRINCIPALES UTILISATIONS », « VOIR AUTRES DOCUMENTS » « NAVIRE », en correspondance avec le passage de la norme AC.6271.A7 (« Escaliers ») à la révision 2</div> <div>Rév. B : (CLF) Modification du logo et du copyright</div>	

Dimensions en mm

A	Tolérance sur A	B	E	Masse Unit. kg	REFERENCE OBJET	REPERE TYPE
600	± 1	180	4	4	SA003372	CISA2001
750		180	4	5	SA003373	CISA2002
750		230	4	6	SA003374	CISA2003
900		180	4	6	SA003375	CISA2004
900		230	4	7	SA003376	CISA2005
1000		230	4	8	SA003378	CISA2006
1200		230	4	9,5	SA003379	CISA2007