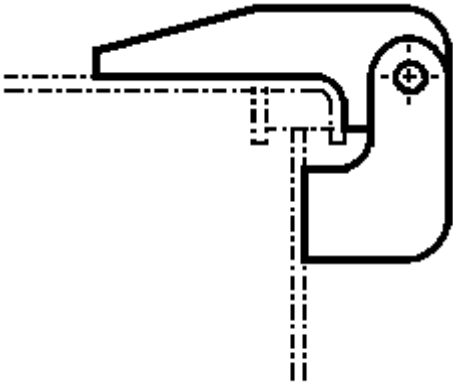
	CHARNIERE POUR PANNEAUX HINGES FOR HATCHES		B.25.54.A1.23 REV B	
			Page 1 sur 2	
	STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD			

PRINCIPALES UTILISATIONS Cette charnière est utilisée sur les panneaux étanches d'échappée APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE	MAIN USES <i>This hinge is used on tight hatches for escape</i> POTENTIAL SHIP APPLICABILITY								
<table border="1"> <tr> <td>Passagers</td> <td>Militaire</td> <td>Méthanier</td> <td>Rapide</td> </tr> </table>	Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide	<table border="1"> <tr> <td>Passengers</td> <td>Military</td> <td>LNG Tanker</td> <td>High speed craft</td> </tr> </table>	Passengers	Military	LNG Tanker	High speed craft
Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide						
Passengers	Military	LNG Tanker	High speed craft						

DOCUMENTS DE REFERENCE C.73.23.A1.03	REFERENCE DOCUMENTS C.73.23.A1.03
MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE Voir nomenclature page 2/2	MATERIAL / TREATMENT SURFACE See nomenclature sheet 2/2
CARACTERISTIQUES Voir page 2/2	CHARACTERISTICS See sheet 2/2

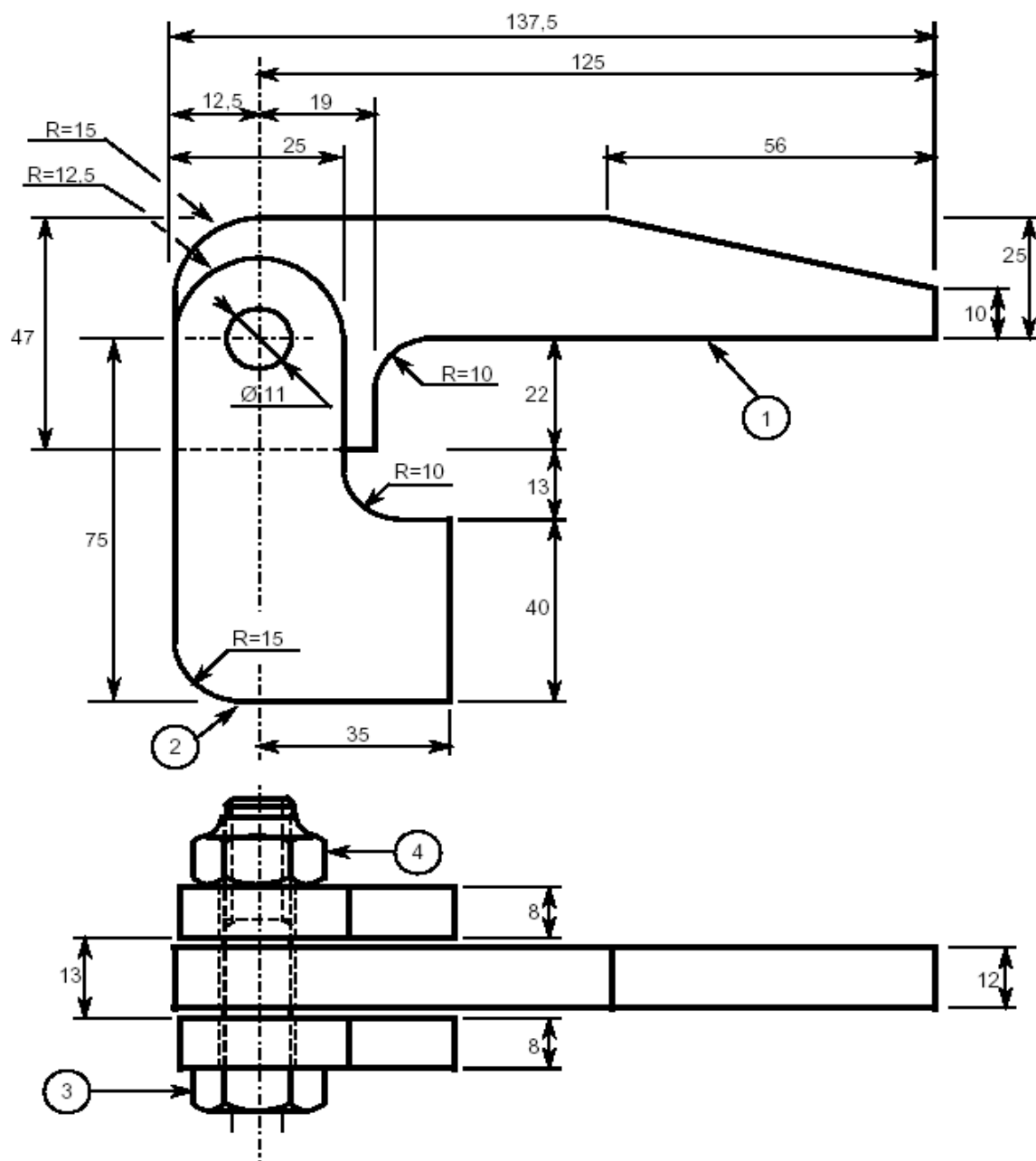


Dimensions en mm

Désignation	Masse (kg)	REFERENCE ARTICLE
Charnière	4	SA015154

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur <i>/ CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier</i> - Sans / No document MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL <i>Approbation de type / type approbation</i> - Sans / No agreement	FOURNISSEURS / TYPE <i>SUPPLIER / TYPE</i> - Non imposé / No imposed NORME DE REFERENCE <i>REFERENCE NORM</i> Sans / No reference	ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT <i>DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS</i> -
--	--	---

Resp.Standardisation : J.J. PEZERON Le : 07.04.98	Resp.Fonction Technique : Le :	Rév. 0 : (CJP) Création du standard Rév. B : (CLF) Changement de logo et de copyright
---	-----------------------------------	--



4	1	Ecrou auto-freiné H FR, M10	Inox			B.11.33.A5.01
		Nut	Stainless steel			
3	1	Vis H,M 10 – 50	Inox			B.11.21.A5.03
		Screw	Stainless steel			
2	2	Charnière femelle (tôle)	Acier			A.41.13.A1.05
		Female hinge	Steel			
1	1	Charnière mâle (tôle)	Acier			A.41.13.A1.05
		Male hinge	Steel			
Rep	Nb	Désignation	Matière	Unit.	Total	Standard
				Masse		STX