

SURBAU PROPRETE « SP » L=100 *“SP” L = 100 CLEANNESS COAMING*

B.51.52.A1.24 **REV E**

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Entrée de tableaux électriques ou sous carlingage

MAIN USES

Penetration under electricalboard or under seatings.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

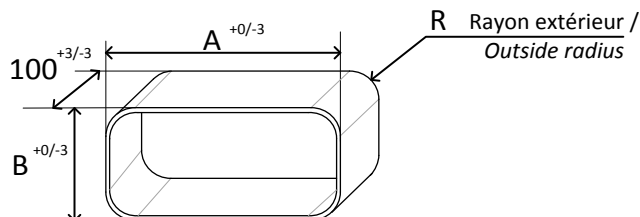
Passengers Military LNG Tanker High speed craft

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Acier S235JR (ex. E24-2-NE) suivant NF EN 10025

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Steel S235JR (ex. E24-2 NE) as per NF EN 10025

CARACTERISTIQUES
CHARACTERISTICS


Référence Objet CdA	Type	A (mm)	B (mm)	R (mm)	Epaisseur (mm)	Masse (kg)
Reference object CdA	Type	A (mm)	B (mm)	R (mm)	Thickness (mm)	Weight (kg)
SA040735	SP210210	210	210	55	4	2,3
SA040736	SP210360	210	360	55	4	3,3
SA040737	SP210510	210	510	55	4	4,2
SA040738	SP310210	310	210	55	4	2,9
SA040739	SP310360	310	360	55	4	3,9
SA040740	SP410210	410	210	55	4	3,5
SA040741	SP410360	410	360	55	4	4,5
SA040742	SP610210	610	210	55	4	4,8
5000009384	SP210360R100	210	360	100	4	3
5000009385	SP310210R100	310	210	100	4	2,7
5000009386	SP310360R100	310	360	100	4	3,6
5000009387	SP410210R100	410	210	100	4	3,3
5000009388	SP410360R100	410	360	100	4	4,2
5000009389	SP510210R100	510	210	100	4	3,9
5000009460	SP510360R100	510	360	100	4	4,9
5000009461	SP610210R100	610	210	100	4	4,5
5000009462	SP610360R100	610	360	100	4	5,5

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le
fournisseur

/ CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans / No document

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- Sans / No agreement

FOURNISSEURS / TYPE
SUPPLIER / TYPE

- Non imposé / No imposed

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM

Sans / No reference

ETAT DE LIVRAISON et DE
CONDITIONNEMENT
DELIVERY AND
CONDITIONNING STATUS

- 1 couche de primaire d'atelier suivant notice technique du service peinture CdA / 1 shop primer coat as per CdA specification

Rév C : 05/12/2016, Ajout rayon 100

Rév D : 20/02/2017 (AAT) - Correction nom pour SP410210R100

REV E: Le 28/04/2021 (BHE) – Mise à jour CdA & copyright

 Responsable. Fonction Technique
RPO Industrialisation & Standards EL
Laurent CANCOUET

 Responsable Dossier Etude
Standards Elémentaires EL & Recueils Navires EL
Bruno HERVOCHE