

ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

MANCHONS POUR GARDE-CORPS PARQUETS MACHINE ET GARDE CORPS PASSERELLES MACHINE

SLEEVES FOR GUARD RAILS ENGINE ROOM FLOORS AND GUARD RAILS ENGINE ROOM GANGWAYS

MOSM22ZZEX REV.A

1/2

PRINCIPALES UTILISATIONS

Manchons pour, garde-corps parquets machine et locaux techniques, ainsi que pour garde-corps passerelles machines.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

VOIR AUTRES DOCUMENTS:

- Norme de conception : ME 4700 A1
- Standards :
 - Module de garde-corps pour parquets machine: C.71.66.A1.07
 - Module de garde-corps pour passerelles machine C.71.66.A1.10

MATIERE

Acier

PROTECTION / TRAITEMENT

Sablage ou grenaillage PS4 + application de 1 x 75 microns d'éthyl silicate de zinc (code peinture S.1)

CARACTERISTIQUES

MAIN USES

Sleeves for, guard rails engine room floors and technical room, as well as guard rails engine room gangways.

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military Méthanier High speed craft

SEE OTHER DOCUMENTS:

- Design Standard: ME 4700 A1
- Elements Standards :
 - Guard rails modules for engine room floors: C.71.66.A1.07
 - Guard rails modules for engine room walkways: C.71.66.A1.10

MATERIAL

Steel

PROTECTION / TREATEMENT

PS4 sandblasting or shot blasting + 1 x 75 microns of

zinc silicate ethyl (S.1 paint code)

CHARACTERISTICS

Désignation	Masse Weight (KG)	Rep. type	Matière <i>Material</i>	Standard STX de référence	Référence objet
Manchon Pour Ø 26.9 Sleeve for Ø 26.9	0.25	MM26.9	Acier/Steel	Tube/ <i>Pipe</i> A.11.12.A1.10	SA025349
Manchon Pour Ø 21.3 Sleeve for Ø 21.3	0.15	MM21.3	Acier/Steel	Tube/ <i>Pipe</i> A.11.12.A1.10	SA025350

Principe de lecture des repères types : Principle of reading repères types

MM21.3 / Manchon Machine pour diamètre 21.3

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**

Sans / No agreement

FOURNISSEUR / REFERENCE

Non imposé / sans SUPPLIER / REFERENCE No imposed / No reference

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON

DELIVERY STATUS COLISAGE

PACKAGING

ETAT DE CONDITIONNEME CONDITIONNING STATUS

Resp. Fonction Tech Resp.Standardisation R. GREGOIRE M. HAMON Le 04 - 05 - 2015 Le 30 - 04 - 2015

Rev A (P.Clouard): - Création du présent std, suite éclatement des standards C.71.66.A1.07 et C.71.66.A1.10 -> intégration dans le présent std, des manchons, issues du std C.71.66.A1.07 (compris récupération de leurs anciennes références objets , Rep. types, etc...)

[Remarque : les manchons, étant les mêmes pour les garde corps des 2 stds C.71.66.A1.07 et C.71.66.A1.10 , ceux précédemment intégrés dans le std C.71.66.A1.10 sont supprimés pour cause de doublons (soit suppression des références objets SA051801 et SA051802)].



ELEMENT STANDARD

MANCHONS POUR GARDE-CORPS PARQUETS MACHINE ET GARDE CORPS PASSERELLES MACHINE

SLEEVES FOR GUARD RAILS ENGINE ROOM FLOORS AND GUARD RAILS ENGINE ROOM GANGWAYS

MOSM22ZZEX REV.A

2/2

MANCHONS / SLEEVES:



