

# **FOURREAU ACIER POUR TRAVERSEE DE PONT ET CLOISON ALUMINIUM DES TUYAUX PVC** **STEEL SHEATH FOR DECK AND BULKHEAD ALUMINIUM PENETRATION OF PVC PIPING**

**B.51.61.A1.39** REV **C**

**STANDARD ELEMENTAIRE**  
ELEMENT STANDARD

## **PRINCIPALES UTILISATIONS**

Passage de pont et cloison aluminium pour tubes PVC.

A utiliser uniquement au dessus du pont de franc bord.

## **NAVIRE**

Navires rapides

## **MATIERE**

Acier TU E 220 A  
suivant NF A 49 112

## **MAIN USES**

Deck and bulkhead aluminium passage for PVC pipes.

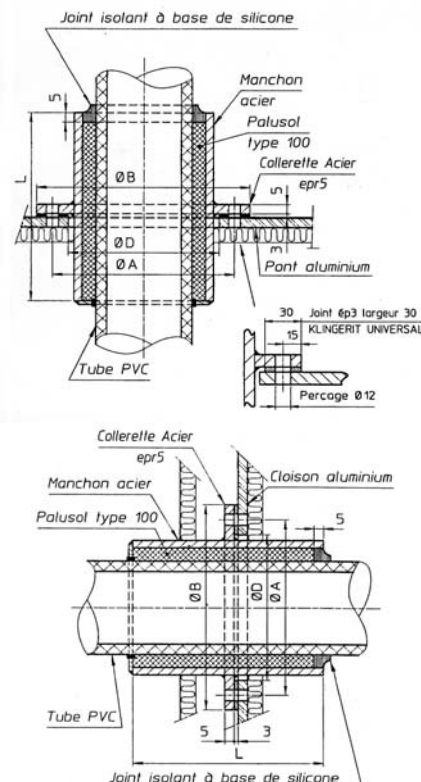
Deck franc board only utilisation.

## **SHIP**

Speed ships

## **MATERIAL**

Steel TU E 220 A  
as per NF A 49 112



Tube PVC Ø ext	Manchon acier Ø ext x ép	Long. L	Découpe Pont et cloison Ø D	Collerette épais. 5 Ø int / Ø ext Ø B	Ø Perçage collerette Ø A	Boulons Nb x Ø	Poids Kg	REFERENCE OBJET
10	42.4 x 5	180	55	44 / 120	90	4 x HM10x35	1.65	SA023520
12	42.4 x 5	180	55	44 / 120	90	4 x HM10x35	1.65	SA023521
16	48.3 x 5	180	65	50 / 130	100	4 x HM10x35	1.80	SA023522
20	48.3 x 5	180	65	50 / 130	100	4 x HM10x35	1.80	SA023523
25	60.3 x 5	180	75	62 / 140	110	4 x HM10x35	2.40	SA023525
32	60.3 x 5	180	75	62 / 140	110	4 x HM10x35	2.40	SA023526
40	76.1 x 5	180	95	78 / 160	130	4 x HM10x35	2.60	SA023527
50	88.9 x 5	180	105	91 / 170	140	4 x HM10x35	2.80	SA023529
63	101.6 x 5	180	115	104 / 180	150	6 x HM10x35	3.10	SA023530
75	114.3 x 5	180	135	116 / 200	170	6 x HM10x35	3.40	SA023533
90	139.7 x 5	180	155	142 / 220	190	6 x HM10x35	3.80	SA023534
110	159 x 5	180	175	162 / 250	210	8 x HM10x35	4.40	SA023536

## **DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur**

Sans

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier  
No document

## **MATERIEL AVEC APPROBATION**

Sans

MATERIAL WITH APPROVAL  
No agreement

## **FOURNISSEUR / REFERENCE**

OTTO-MEYER / Sans

SUPPLIER / REFERENCE  
OTTO-MEYER / No reference

## **NORME DE REFERENCE**

REFERENCE NORM  
NF A 49 112

## **ETAT DE LIVRAISON**

DELIVERY STATUS

## **COLISAGE**

PACKAGING

## **ETAT DE CONDITIONNEMENT**

CONDITIONNING STATUS

Signé par Y. LE GALL

Rev 0 (JP COUEDEL) Création du standard (demande J.Y. DANAIRE)  
Rév. B et C : Modification du logo + copyright