

**STANDARD ELEMENTAIRE** 

**ELEMENT STANDARD** 

# MANCHETTE EN ACIER INOX POUR TRAVERSEE DE PONT OU DE CLOISON DES TUYAUTERIES EN PVC

STAINLESS STEEL SPOOL PIECE FOR DECK OR BULKHEAD PENETRATION PVC PIPINGS

D 54 64 A5 07	REV		
B.51.61.A5.07	C		

### **PRINCIPALES UTILISATIONS**

Passage de pont ou de cloison en biais pour tube PVC (Manchette en tube acier inox du standard A.11.20.A5.01)

MAIN USES

Deck or bulkhead passage for PVC pipe (spool piece stainless steel pipe standard A.11.20.A5.01)

#### **NAVIRE**

Navires rapides

SHIP

high Speed Craft

## **MATIERE**

Fourreau: Acier TU E 220 A suivant NF A 49 112 (Standard

B.51.61.A1.37)

Manchette: Acier inox TS Z2 CN18-10

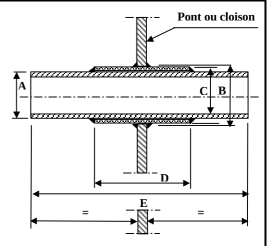
suivant NF A 49 147

MATERIAL

Sleeve : steel TU E 220 A as per NF A 49 112 (Standard

B.51.61.A1.37)

Spool piece: Stainless steel TS Z2 CN18-10 as per NF A 49 147



Manchette ac. inox droite ou coudée Longueur 900 développée

#### Dimensions en mm

DN	Manchette		Manchon		В	D	E - Manchette Droite ou coudée	Poids	REFERENCE OBJET
	Α	Epais.	С	Epais.			Longueur développée	kg	OBJET
32	42.4	2	60.3	8	62	200	900	3.60	SA023905
40	48.3	2	60.3	5	62	200	900	4.15	SA023906
50	60.3	2	76.1	6.3	78	200	900	5.80	SA023907
65	76.1	2	88.9	5	91	200	900	6.35	SA023908
80	88.9	2	101.6	5.6	104	200	900	7.90	SA023909
100	114.3	2	133	8	136	350	900	12.20	SA023910
125	139. 7	2	152.4	5.6	155	350	900	12.35	SA023911
150	168.3	2	193.7	10	197	350	900	20.40	SA023912
200	219. 1	2	244.5	10	248	500	900	26.35	SA023913
250	273	2	298.5	10	302	570	900	32.60	SA023914

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

I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

Sans / No document

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH

**APPROVAL** 

Le:

Sans / No agreement

**FOURNISSEUR** / SUPPLIER:

Non imposé / No imposed

LISTE DES FOURNISSEURS **ET REFERENCES AGREES** 

**CAT / SUPPLIER AND** REFERENCE LIST CAT REGISTER

Sans

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM NF A 49 112 NF A 49 147

**ETAT DE LIVRAISON et DE** CONDITIONNEMENT

**DELIVERY AND** CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation: J.L.LEBEAU

Resp.Fonction Technique:

M. HAMON

Rév. 1 : (N. PAUPIER) Ajout d'une cotation suite à demande de J.C

**GUHUR** 

Rév. B et C: Modification du logo + copyright