

Annule et remplace B 520-03-08
PRINCIPALES UTILISATIONS

 Sectionnement d'une tuyauterie en acier
 pour réparation éventuelle

MAIN USES
Isolation of a steel pipe for possible repair
APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide
-----------	-----------	-----------	--------

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers	Military	LNG Tanker	High speed craft
------------	----------	------------	------------------

DOCUMENTS DE REFERENCE
REFERENCE DOCUMENTS
MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

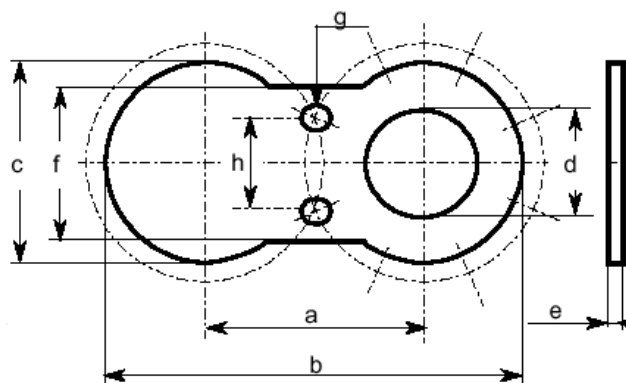
 Acier grade A ou E 24.2 suivant
 NF A 35 501

MATERIAL / TREATMENT SURFACE
Grade A steel or E 24.2 as per NF A 35.501
CARACTERISTIQUES

- Les obturateurs ont été calculés avec une surépaisseur de corrosion de 1,5mm
- Etat de surface des portées de joint
 $R_t \max = 50\mu m$

CHARACTERISTICS

- The blinds have been calculated with a 1,5mm extra-thickness for corrosion
- State of surface as joint facing : $R_t \max = 50\mu m$



Dimensions en mm

DN	a	b	c	d	e	f	g	h	Masse Weight (kg)	REFERENCE ARTICLE ITEM REFERENCE
200	285	558	273	222	16	150	22	76,5	10,00	2907283
250	343	672	329	276,5	18	170	26	92	16,00	2907291
300	396	780	384	327,5	22	200	26	106	24,50	2907305

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
Approbation de type / type approbation

- Sans/No agreement

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

- Non imposé/No imposed

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM

NF A 35 501 Avril 87

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT
DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

-

Resp.Standardisation :

RDE

Le : Déc. 72

Resp.Fonction Technique :

J.PEYRON

Le : 19.12.89

Rév.1 : (MPT) Le document normalisé devient standard élémentaire, modifié obturateur à la demande du MBAP (origine STD 89078)

Rév. B et C : Modification logo + copyright