

ELEMENT STANDARD

OBTURATEURS ECLIPSABLES EN ACIER PN 10-16 DN 15 à 65

STEEL SPECTACLE BLINDS NP 10-16 ND 15 to 65

B52-17-A1-01	REV
--------------	-----

PRINCIPALES UTILISATIONS

Sectionnement d'une tuyauterie en acier pour réparation éventuelle.

MAIN USES

Isolation of a steel pipe for possible

repair

NAVIRE Tous navires

SHIP All ships

MATIERE Acier grade A

ou E 24.2 suivant NF A 35 501

MATERIAL Grade A steel

or E 24.2 as per NF A 35 501

CARACTERISTIQUES

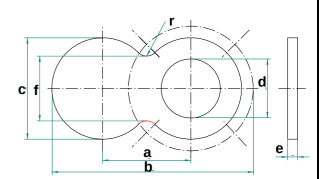
- Les obturateurs ont été calculés avec une surépaisseur de corrosion de 1,5 mm

- Etat de surface des portées de joint:

Rt max = $50 \mu m$

CHARACTERISTICS

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



Annule et remplace B 520-03-04

Dimensions en mm

Herisions en min										
DN	а	b	С	d	е	f	r	Masse Weight (kg)	REFERENCE ARTICLE ITEM REFERENCE	
15	46	97	51	16	6	32	7	0,15	SA026198	
20	53	114	61	22	6	39	7	0,25	SA026199	
25	60	131	71	28	6	46	7	0,35	SA026200	
32	71	153	82	35	6	53	9	0,45	2907127	
40	78	170	92	41,5	6	60	9	0,55	2907135	
50	88,5	195,5	107	54	6	70	9	0,75	2907143	
65	102,5	229,5	127	72	8	84	9	1,35	2907151	

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier No document

MATERIEL AVEC APPROBATION

Sans

MATERIAL WITH APPROVAL

No agreement

FOURNISSEUR / REFERENCE | ETAT DE LIVRAISON

Non imposé SUPPLIER / REFERENCE

Not imposed

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

NF A 35 501 Avril 87

DELIVERY STATUS

COLISAGE PACKAGING

ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation:

J.L.LEBEAU Le: 14/06/01 Resp.Fonction Technique:

L. PERIO Le: 14/06/01 Rév 2 (N. PAUPIER).: Ajout DN 15,20 et 25 suite à demande Claude

CARRÈ

Rév. B et C: Modification du logo + copyright