

	OBTURATEURS ECLIPSABLES EN ACIER	B.52.17.A1.05		REV C
	PN 25-40 DN 32-50			
	STEEL SPECTACLE BLINDS			
STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD	NP 25-40 ND 32 TO 50	Page 1 sur 1		

  

<b>PRINCIPALES UTILISATIONS</b> Sectionnement d'une tuyauterie en acier pour réparation éventuelle	<b>MAIN USES</b> <i>Isolation of a steel pipe for possible repair</i>	<b>Annule et remplace</b> <b>B 520.03.10</b>
---	--	---

  

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE	POTENTIAL SHIP APPLICABILITY
Passagers    Militaire    Méthanier    Rapide	Passengers    Military    LNG Tanker    High speed craft

  

<b>DOCUMENTS DE REFERENCE</b>	<b>REFERENCE DOCUMENTS</b>
-------------------------------	----------------------------

  

<b>MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE</b> Acier grade A ou E 24.2 suivant NF A 35 501 <b>CARACTERISTIQUES</b> - Les obturateurs ont été calculés avec une surépaisseur de corrosion de 1,5 mm - Etat de surface des portées de joint : Rt max : 50 µm	<b>MATERIAL / TREATMENT SURFACE</b> Grade A steel or E 24.2 as per NF A 35 501 <b>CHARACTERISTICS</b> - The blinds have been calculated with a 1,5 mm extra thickness for corrosion - State of surface as joint facing : Rt max : 50 µm
--	---

  
  

Dimensions en mm

DN	a	b	c	d	e	f	Masse Weight Kg	Appro. Supply	Référence article Item reference	Validité	
										À partir de	Jusqu'à
32	71	153	82	35	6	53	0,45	Af.p	2907167	01/90	
40	78	170	92	41,5	8	60	0,75	Af.p	2907178	01/90	
50	88,5	195,5	107	54	8	70	1	Af.p	2907186	01/90	

  

<b>DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur</b> <i>I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier</i> - Sans / No document	<b>FOURNISSEURS / TYPE</b> <i>SUPPLIER / TYPE</i> - Non imposé / No imposed	<b>ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT</b> <i>DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS</i> -
---	---	---

  

<b>MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL</b> <i>Approbation de type / type approbation</i> - Sans / No agreement	<b>NORME DE REFERENCE</b> <i>REFERENCE NORM</i> Standard : NF A 35 501      Avril 87
---	---

  

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 obturateurs à la demande du MBAP (Origine : STD 89078) Rév. B et C : (CLF) Changement de logo et de copyright
---	---	--