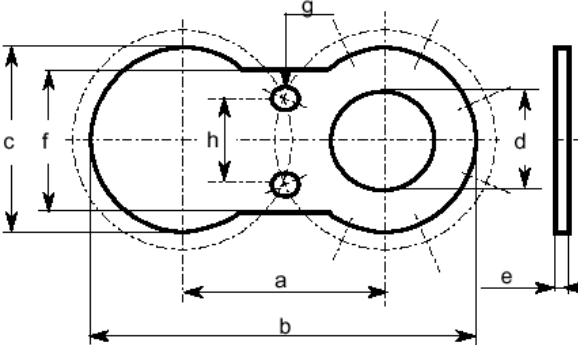


<div>STX Europe</div> <div>STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD</div>		<div>OBTURATEURS ECLIPSABLES EN ACIER PN 10 DN 200 à 400</div> <div>STEEL SPECTACLE BLINDS NP 10 ND 200 to 400</div>		<div>B.52.17.A1.03</div> <div>REV C</div>						
				<div>Page 1 sur 1</div>						
<div>PRINCIPALES UTILISATIONS</div> <div>Sectionnement d'une tuyauterie en acier pour réparation éventuelle</div>		<div>Annule et remplace B 520-03-05</div>								
<div>MAIN USES</div> <div>Isolation of a steel pipe for possible repair</div>										
<div>APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE</div> <div>Passagers Militaire Méthanier Rapide</div>		<div>POTENTIAL SHIP APPLICABILITY</div> <div>Passengers Military LNG Tanker High speed craft</div>								
<div>DOCUMENTS DE REFERENCE</div>		<div>REFERENCE DOCUMENTS</div>								
<div>MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE</div> <div>Acier grade A ou E 24.2 suivant NF A 35 501</div> <div>CARACTERISTIQUES</div> <div>- Les obturateurs ont été calculées avec une surépaisseur de corrosion de 1,5mm</div> <div>- Etat de surface des portées de joint : Rt max = 50µm</div>		<div>MATERIAL / TREATMENT SURFACE</div> <div>Grade A steel or E 24.2 as per NF A 35 501</div> <div>CHARACTERISTICS</div> <div>- The blinds have been calculated with a 1,5 mm extra-thickness for corrosion</div> <div>- State of surface as joint facing : Rt max=50µm</div>								
<div></div>										
<div>Dimensions en mm</div>										
DN	a	b	c	d	e	f	g	h	Masse Weight (kg)	REFERENCE ARTICLE ITEM REFERENCE
200	272,5	545,5	273	221,5	12	190	22	113	4,50	2907194
250	338	666	328	276,5	16	170	22	90,5	14,00	2907208
300	386,5	764,5	378	327,5	18	200	22	103,5	20,00	2907216
350	451	889	438	360	20	180	22	90	31,50	2907224
400	505	994	489	411	22	200	26	100	42,00	2907232
<div>DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur</div> <div>/ CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier</div> <div>- Sans/No document</div> <div>MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL</div> <div>Approbation de type / type approbation</div> <div>- Sans/No agreement</div>						<div>FOURNISSEURS / TYPE</div> <div>SUPPLIER / TYPE</div> <div>- Non imposé/Not imposed</div> <div>NORME DE REFERENCE</div> <div>REFERENCE NORM</div> <div>NF A 35 501 Avril 87</div>		<div>ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT</div> <div>DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS</div> <div>-</div>		
<div>Resp.Standardisation : RDE</div> <div>Le : Déc. 72</div>		<div>Resp.Fonction Technique : J. PEYRON</div> <div>Le : 19.12.89</div>		<div>Rév. 1: (MPT) Le document normalisé devient standard élémentaire, Modifié obturateurs à la demande du MBAP (origine STD 89078)</div> <div>Rév. B et C : Modification logo + copyright</div>						