

<b>CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE</b> <b>STANDARD ELEMENTAIRE</b> <i>ELEMENT STANDARD</i>	<b>TUBE RECTANGULAIRE ACIER SOUDES</b> <b>FORMES A FROID</b> <b>STEEL RECTANGULAR PIPE COLD FORMED</b> <b>WELDED</b>		CONSOMMABLE	
			PRCR01RC67CF	REV <b>A</b>

#### PRINCIPALES UTILISATIONS

Menuiserie métallique, mobilier, travaux de Serrurerie, parquets tambour.

#### MAIN USES

Metal light coonstruction furniture, casing floors.

#### APPLICABILITE POTENTIEL NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

#### POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military Methanier High speed craft

#### MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Acier S235 suivant NF EN 10219  
/ pré-peint avec peinture suivant standard A.91.32.C2.01 carboweld 11P gris ép. 15µ ±3

#### MATERIAL / TREATMENT SURFACE

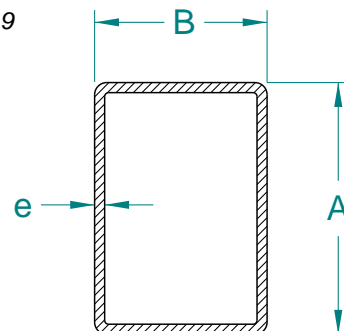
S235 steel as per NF EN 10219  
/ prepainted with paint as per std A.91.32.C2.01 carboweld 11P grey thick. 15µ ±3

#### CARACTERISTIQUES

Tolérances générales suivant NF EN 10219

#### CHARACTERISTICS

General tolerances as per NF EN 10219



Dimensions en mm

DIMENSIONS				TOLERANCES			Masse en kg/m	Référence objet
A	B	e	Longueur	A et B	e	Masse linéique		
90	50	4	6000	± 1%, mini ±0,5mm	± 10%	± 6%	8,0	5000014440
120	60	4	6000	± 0,8%	± 10%	± 6%	10,5	5000014412
140	80	4	6000	± 0,8%	± 10%	± 6%	13,0	5000014413
160	80	5	6000	± 0,8%	± 10%	± 6%	17,5	5000014414
180	100	5	6000	± 0,8%	± 10%	± 6%	20,7	5000014415
200	100	5	6000	± 0,8%	± 10%	± 6%	22,3	5000014416
200	150	6	6000	± 0,8%	± 0,5mm	± 6%	31,1	5000014417
250	100	6	6000	± 0,6%	± 0,5mm	± 6%	31,1	5000014418

**DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR**  
CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

**FOURNISSEURS / REFERENCES**  
SUPPLIER / REFERENCE  
- indifférent

**ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT**  
DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

**MATERIEL AVEC APPROBATION**  
MATERIAL WITH APPROVAL

**NORME DE REFERENCE**  
REFERENCE NORM  
- NF EN 10219

Resp.Standardisation :

R.GREGOIRE  
Le : 18 - 12 - 2018

Resp.Fonction Technique. :

M. HAMON  
Le : 18 - 12 - 2018

Rév : A (P. BLANKE) : Création.