

### PRINCIPALES UTILISATIONS

Plaque permettant la fixation du collier de supportage des tuyaux dans les puits.

### MAIN USES

Plate permitting the fixing of collar of pipes in the wells.

### APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

### POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

### DOCUMENTS DE REFERENCE

Norme TU.64.14.A2  
Collier B.22.11.A1.14

### REFERENCE DOCUMENTS

Standard TU.64.14.A2  
Collar B.22.11.A1.14

### MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Acier S235JR G2 (ex E24-2)  
Suivant NF EN 10025  
Carboweld 11P gris épaisseur  $15\mu \pm 3$

### MATERIAL / TREATMENT SURFACE

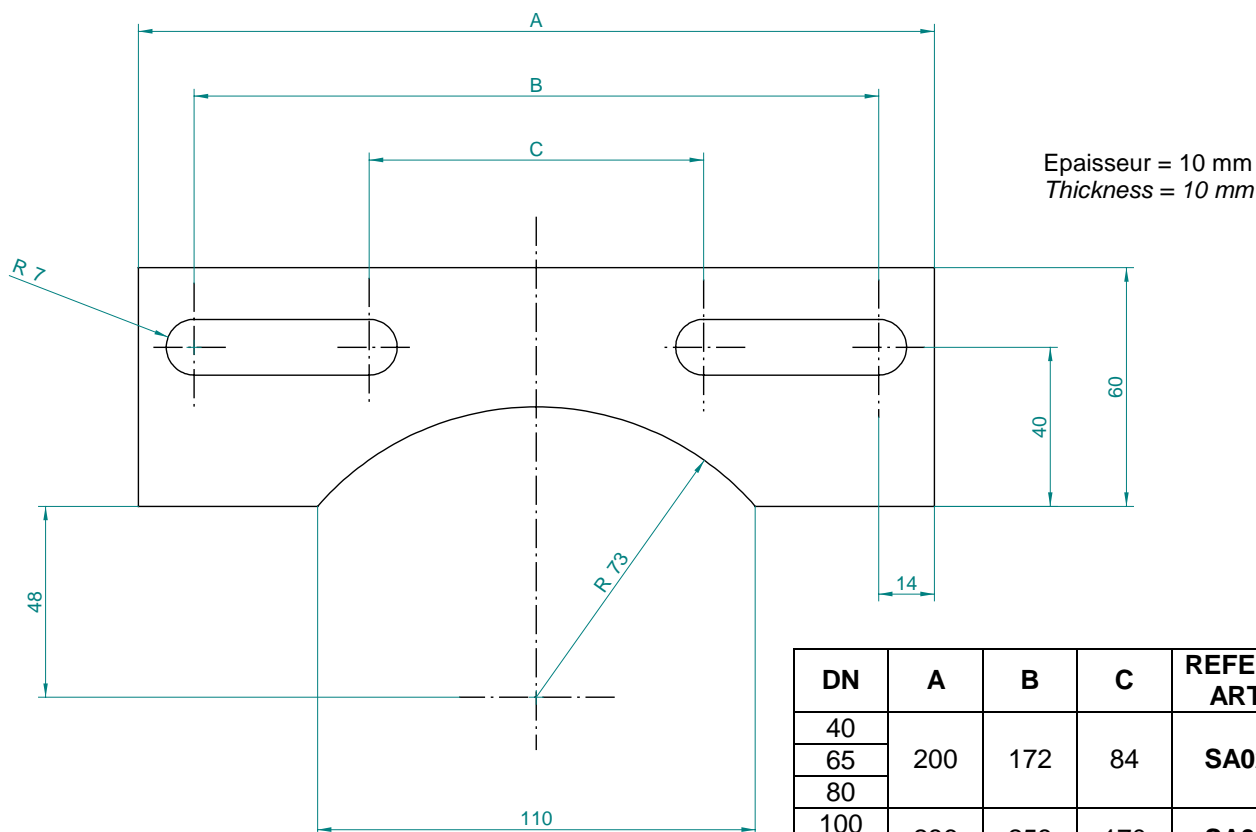
S235JR G2 steel (ex E24-2)  
As per NF EN 10025  
Carboweld 11P dark thickness  $15\mu \pm 3$

### CARACTERISTIQUES

Se référer à la norme TU.64.14.A2 pour sa mise en place.

### CHARACTERISTICS

Referring the standard TU.64.14.A2 for his setting up.



DN	A	B	C	REFERENCE ARTICLE
40	200	172	84	SA024314
65				
80				
100	286	258	170	SA033276
125				

### DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

- sans

### MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL

- sans

### FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

- Indifférent

### NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM  
NF EN 10025 déc. 93

### ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation :  
J. BELLANGER  
Le : 13/10/03

Resp.Fonction Technique :  
Le :

Rév. : 1 (R.GREGOIRE) Ajout des DN 100 et 125 + modification dessin technique.

Rév. B : Modification du logo + copyright