

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

Manutention des conduits :

- épaisseur < 3 mm
- poids > 50 kg

**MAIN USES**

Handling of the ducts :

- < 3 mm thick
- > 50 kg weight

**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE**

Passagers Militaire Méthanier Rapide

**POTENTIAL SHIP APPLICABILITY**

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE**

VC.65.05.A9 : conduit de ventilation section rectangulaire  
B.11.21.A1.03 : vis à métaux (M8x25)  
B.11.31.A1.04 : écrou

**REFERENCE DOCUMENTS**

VC.65.05.A9 : rectangular section ventilation ducts  
B.11.21.A1.03 : metal screw (M8x25)  
B.11.31.A1.04 : nuts

**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE**

Acier / peinture primaire

**MATERIAL / TREATMENT SURFACE**

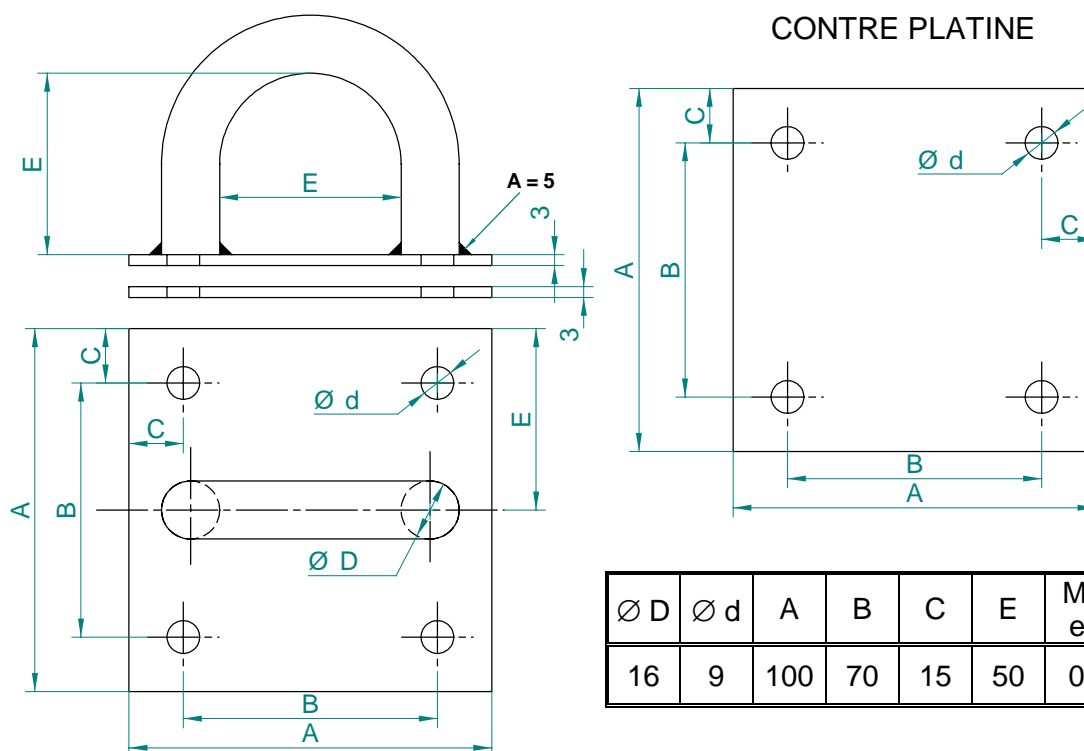
Steel / primary paint

**CARACTERISTIQUES**

L'implantation des pitons est du cas par cas, liée au centre de gravité et à l'angle d'ouverture des élingues

**CHARACTERISTICS**

The hooks position must be study for each case, according to the centre of gravity and the spread angle of the lift cables



Ø D	Ø d	A	B	C	E	Masse en kg	Référence objet
16	9	100	70	15	50	0,365	SA035324

**DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur**  
/ **CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier**

- Sans

**FOURNISSEURS / TYPE**  
SUPPLIER / TYPE

-

**ETAT DE LIVRAISON et DE**  
**CONDITIONNEMENT**

DELIVERY AND  
CONDITIONNING STATUS

-

**MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH**  
APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- Sans

**NORME DE REFERENCE**  
REFERENCE NORM

Resp.Standardisation :  
R. GREGOIRE  
Le : 16/10/06

Resp.Fonction Technique :  
M. HAMON  
Le : 16/10/06

Rév. : 1 (D. BERNARDI) refonte du document  
Rév. B : (CLF) Modification du logo et du copyright