

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

Raccordement des conduits de ventilation rectangulaire

**MAIN USES**

Joining of rectangular ventilation ducts and accessories

**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE**

Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide
-----------	-----------	-----------	--------

**POTENTIAL SHIP APPLICABILITY**

Passengers	Military	LNG Tanker	High speed craft
------------	----------	------------	------------------

**DOCUMENTS DE REFERENCE**

- VC.65.05.A9
- A.22.39.A1.01

**REFERENCE DOCUMENTS**

- VC.65.05.A9
- A.22.39.A1.01

**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE**

Alliage de zinc

**MATERIAL / TREATMENT SURFACE**

Zinc Alloy

**CARACTERISTIQUES**
**CHARACTERISTICS**


Référence Fabricant	Masse (g)	Boulons	Pour Profils	Référence Article
1276	32	M2	20 mm	<b>SA032840</b>
1376	67,5	M3	30 mm	<b>SA032841</b>
1476	110	M4	40 mm	<b>SA032842</b>

**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**  
METU

**NORME DE REFERENCE**  
**REFERENCE NORM**
**ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT**  
**DELIVERY AND CONDITIONING STATUS**

- 1276 = sac de 500 pièces
- 1376 = sac de 200 pièces
- 1476 = sac de 100 pièces

Resp.Standardisation :  
J. BELLANGER  
Le : 22/08/03

Resp.Fonction Technique :  
Le :

Rév. : 1 (R. GREGOIRE) Nouveau standard suite à la REX n°3

Rév. B : Modification du logo + copyright