

**COLLIER PONTET ACIER ZINGUE POUR SUPPORTAGE  
DES CONDUITS AERAIQUES CIRCULAIRES**  
GALVANIZED STEEL PONTET COLLAR FOR CIRCULAR AIR  
DUCTS SUPPORTING

**B.22.10.A1.04**

REV **B**

**STANDARD ELEMENTAIRE**  
ELEMENT STANDARD

Page 1 sur 1

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

Supportage des conduits aérauliques  
circulaires

**MAIN USES**

Circular air ducts supporting

**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE**

Passagers Militaire Méthanier Rapide

**POTENTIAL SHIP APPLICABILITY**

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE**

**REFERENCE DOCUMENTS**

**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE**

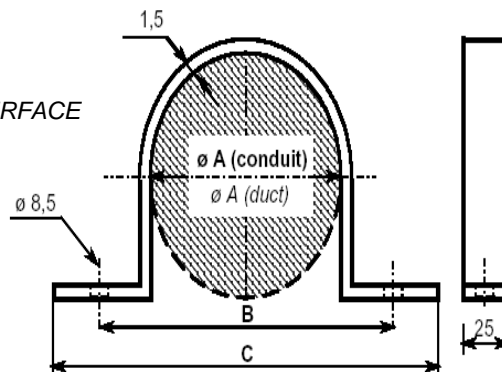
Acier zingué

**MATERIAL / TREATMENT SURFACE**

Galvanized steel

**CARACTERISTIQUES**

**CHARACTERISTICS**



Dimensions en mm

Ø A	B	C	Masse (g)	Appro	REFERENCE ARTICLE
80	11,5	141,5	80	AG.2	52210080
100	131,5	161,5	90	AG.2	52210100
105	136,5	166,5	100	AG.2	52210105
125	156,5	186,5	110	AG.2	52210125
150	181,5	211,5	140	AG.2	52210150
160	191,5	221,5	150	AG.2	52210160
185	216,7	246,7	170	AG.2	52210185
200	231,7	261,7	180	AG.2	52210200
225	256,7	286,7	200	AG.2	52210225
250	281,7	311,7	220	AG.2	52210250
275	306,5	336,5	240	AG.2	52210275
315	346,5	376,5	270	AG.2	52210315
340	371,5	401,5	290	AG.2	52210340

**DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur**  
/ CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier  
- Sans / No document

**MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL**  
Approbation de type / type approbation  
- Sans / No agreement

**FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE**  
- MUPRO

**NORME DE REFERENCE**  
REFERENCE NORM  
- Sans / None

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

Resp.Standardisation :  
ONB  
Le : Juin 92

Resp.Fonction Technique :  
J. PEYRON  
Le : 26/06/92

Rév. 0 : Origine : Demande d'El.VE (Gain de temps au montage)  
STD 92 023  
Rév. B : (CLF) Modification de logo et de copyright