

RACCORD AERAULIQUE MALE / MALE **ACIER GALVANISE**

AIR COUPLING INSERT MALE / MALE STEEL GALVANIZED

B.57.12.A1.01.

REV B

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Circuit de ventilation dans locaux machine

et casing

MAIN USES

Ventilation system in engines rooms and casing

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

NFP 50 401

REFERENCE DOCUMENTS

NFP 50 401

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Acier galvanisé Z 275

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

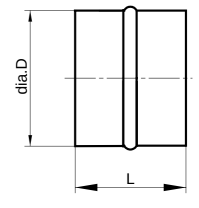
Acier galvanisé Z 275

CARACTERISTIQUES

Pour assemblage des gaines linéaires

CHARACTERISTICS

For assembly of linear ducts



D (mm)	L (m)	Epaisseur (mm)	Masse Kg	Référence objet
125	100	5/10	0,178	SA039776
160	100	5/10	0,228	SA039777
200	100	6/10	0,350	SA039778
250	100	6/10	0,430	SA039779
315	100	6/10	0,540	SA039780
355	100	6/10	0,610	SA039781
400	100	8/10	0,920	SA039782
450	100	8/10	1 ,040	SA039783
500	100	8/10	1,150	SA039784
560	160	8/10	2,064	SA039785
630	160	8/10	2,320	SA039786
710	160	8/10	2,640	SA039787
800	160	10/10	3,680	SA039788
900	160	10/10	4,144	SA039789
1000	160	10/10	4,592	SA039790
1120	160	10/10	5,094	SA039791
1250	160	12/10	7,040	SA039792

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

MATERIEL AVEC APPROBATION I MATERIAL WITH APPROVAL Approbation de type / type approbation

-Sans

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING

STATUS

Resp.standardisation:

R GREGOIRE Le:22/11/07

Resp Fonction Technique:

M HAMON Le: 22/11/07

Rév : A (JP PENHOAT) Création du document Rév. B: (CLF) Changement de logo et de copyright