

PRINCIPALES UTILISATIONS

Circuit de ventilation
Arrêt de l'isolation sur conduit pré-isolé

MAIN USES

Ventilation system
Stopping insulation duct

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

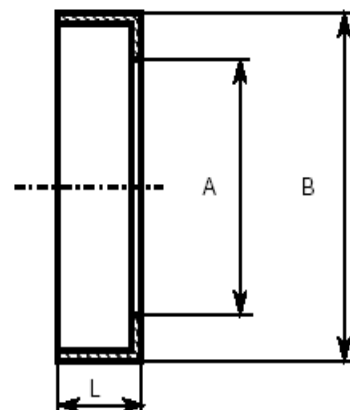
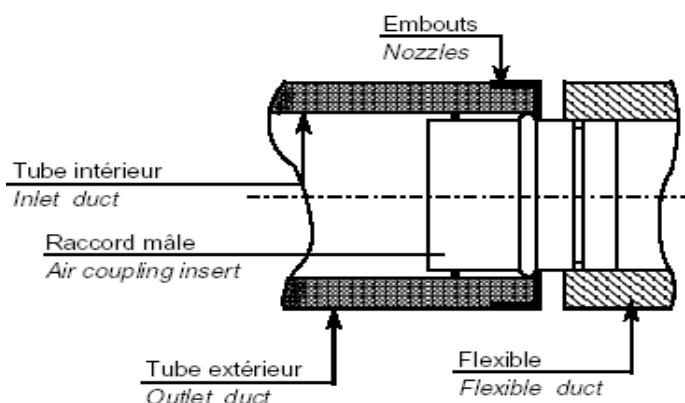
Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE
REFERENCE DOCUMENTS
MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Acier
Produit fini : Zingage Z 275 g / m²
(NF A 36 321)

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Steel
Finished product : Galvanizing Z 275 / m²
(NF A 36 321)

CARACTERISTIQUES
CHARACTERISTICS

EXEMPLE D'UTILISATION / USE EXAMPLE


Dimensions en mm

Diamètre		L	Masse Kg	Appro	REFERENCE ARTICLE
A	B				
80	100	20	0,06	AG.2	52262080
100	125	20	0,10	AG.2	52262100
125	150	20	0,11	AG.2	52262125
160	185	20	0,15	AG.2	52262160
200	224	20	0,20	AG.2	52262200

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

FOURNISSEURS / TYPE
SUPPLIER / TYPE
- Non imposé / No imposed

ETAT DE LIVRAISON et DE
CONDITIONNEMENT
DELIVERY AND
CONDITIONNING STATUS
- En vrac / In bulk
- En caisse ou en carton/
In cardboard boxes

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

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM
Sans / None

Resp.Standardisation :
J. PEYRON
Le : 16/12/91

Resp.Fonction Technique :
Le :

Rév.1 : (GDF) : Suite demande EIVE – Reprise du standard
Origine : STD 91 049
Rév. B : (CLF) : Changement de logo et de copyright