

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

TE REDUIT AERAULIQUE A 90° EN ACIER GALVANISE

AIR "T" PIECE 90° GALVANIZED STEEL B.57.15.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

Military LNG Tanker High speed craft Passengers

DOCUMENTS DE REFERENCE REFERENCE DOCUMENTS

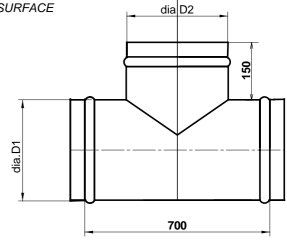
NF 50 401 NF 50 401

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Acier galvanisé Z 275 Galvanized steel Z 275

CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS

Embout male Male tip



D1 (mm)	D2 (mm)	Epaisseur (mm)	Masse Kg	Référence objet
560	500	8/10	12	SA040038
630	500	8/10	13	SA040039
710	500	8/10	14	SA040040
800	500	10/10	19	SA040041
900	500	10/10	22	SA040042
1000	500	10/10	24	SA040043
1120	500	10/10	26	SA040044
1250	500	12/10	36	SA040045

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

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

ETAT DE LIVRAISON et CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING

NORME DE REFERENCE STATUS REFERENCE NORM

-Sans

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