

PASSAGE DE PONT TARAUDE EN ACIER POUR TUYAU CUIVRE DE TELEJAUAGE STEEL THREADED DECK PENETRATION FOR REMOTE GAUGING COPPER PIPE

B.52.35.A1.01

Rév. C

STANDARD ELEMENTAIRE
ELEMENT STANDARD

PRINCIPALES UTILISATIONS

Passage de pont pour le téléjaugeage pour tuyautage cuivreux (sauf sur eau de mer)
Passage de capacité uniquement (utiliser le tampon CSD pour les autres cas)

MAIN USES

Deck penetration for remote gauging for coppery pipings (see water pipes excepted)
Bunker penetration only (use the CSD plug for other case)

**NE PAS UTILISER SUR
CLOISONNEMENT DE TYPE « A »
INCENDIE**

**DON'T USE ON FIRE TYPE « A »
COMPARTMENTALIZATION**

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

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

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

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

DOCUMENTS DE REFERENCE

- Tuyauterie - traversées standard :
TUX011.A1

REFERENCE DOCUMENTS

- Standard piping penetration :
TUX011.A1

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

1) Fabrication CAT :
Rond en acier suivant standard A.23.11.A1.01

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

1) CAT marking :
Steelround as per standard A.23.11.A1.01

2) Fabrication extérieur :
Acier E24.2 suivant NF A 35 501

2) Off-CAT marking :
E24.2 steel as per NF A 35 501

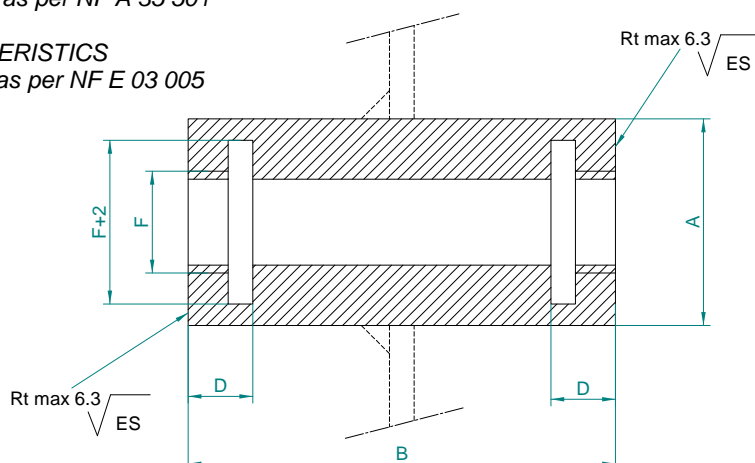
CARACTERISTIQUES

Taraudage gaz cylindrique suivant
NF E 03 005

CHARACTERISTICS

Threading as per NF E 03 005

**REPERE CAT :
M19**



TARAUDAGE	A en mm	B en mm	D en mm	Masse en kg	Référence objet
F					
G1/8	40	100	12	0.95	2656981
G1/4	40	100	14	0.90	2656996
G3/8	40	100	15	0.85	2657007
G1/2	40	100	18	0.75	2657015
G3/4	40	100	22	0.60	2657023
G1	50	100	24	0.95	2657031
G1 1/4	65	100	24	1.67	2657047

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

- indifférent

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

- NF A 35 501 Avril 87

- NF E 03 005 Déc. 81

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

- En vrac

Resp.Standardisation :
J. BELLANGER

Le : 02/02/04

Resp.Fonction Technique :
J. BELLANGER

Le : 02/02/04

Rév. : 1 (D. BERNARDI) Transformation du document en Word et ajout du repère de type et de la non utilisation en cloisonnement « A »
Rév. B et C : Modification du logo + copyright