

ELEMENT STANDARD

TE EGAL A BAGUE – LAITON BRASS – FQUAL TEF WITH COLLAR

CONSOMMABLE

B.52.41.U2.04

REV C

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Tous circuits sauf eau de mer Température maxi 195℃ à 13 bars MAIN USES

All circuits except sea water Maxi temperature 195℃ to 13 bars

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

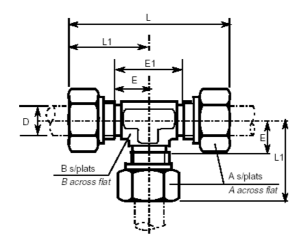
Tube cuivre - norme CA A.11.11.U1.01

REFERENCE DOCUMENTS

Copper pipes - Standard CA A.11.11.U1.01

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Laiton UZ 39 pb 1 ou UZ 39 pb 2 CARACTERISTIQUES MATERIAL / TREATMENT SURFACE Brass UZ 39 pb 1 or UZ 39 pb 2 CHARACTERISTICS



| D | a s/plat | b s/plat | E | E1 | L | L1 | Masse (g) | Référence Article |
|----|-------------|-------------|----|----|----|------|--------------|----------------------|
| 6 | 17 | 12 | 11 | 22 | 65 | 32,5 | 80 | 35105706 |
| 8 | 17 | 12 | 13 | 26 | 70 | 35 | 90 | 35105708 |
| 10 | 22 | 14 | 14 | 28 | 72 | 36 | 130 | 35105710 |
| 12 | 24 | 17 | 15 | 30 | 75 | 37,5 | 160 | 35105712 |
| 14 | 27 | 19 | 16 | 32 | 77 | 38,5 | 200 | 35105714 |
| 18 | 32 | 27 | 22 | 44 | 91 | 45,5 | 380 | 35105718 |

Dimensions en mm

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

I 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

- Non imposé - No imposed

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM Sans / no reference ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation : P. MERRIEN

Resp.Fonction Technique:

Rév. : 3 (ACI) Ajouté : D12 à la demande du service bord Rév. B et C (CLF) : Changement de logo et de copyright

Le : 15.04.97

Le :