

TÉ ÉGAL POUR BROUILLARD D'EAU H.P.
(PMS 300 bar)
EQUAL TEE FOR WATER MIST H.P.
(WMP 300 bar)

B.52.41.A5.00

REV **C**

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Brouillard d'eau H.P.

MAIN USES

Water mist H.P.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

- Tube en acier inoxydable : A.11.20.A5.09

REFERENCE DOCUMENTS

- Stainless steel : A.11.20.A5.09

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

- Corps/Bague: Acier inox
 - Ecrou : acier zingué bichromaté

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

- Body material/Cutting ring : Stainless steel
 - Nut : galvanized bichromated stell

CARACTERISTIQUES

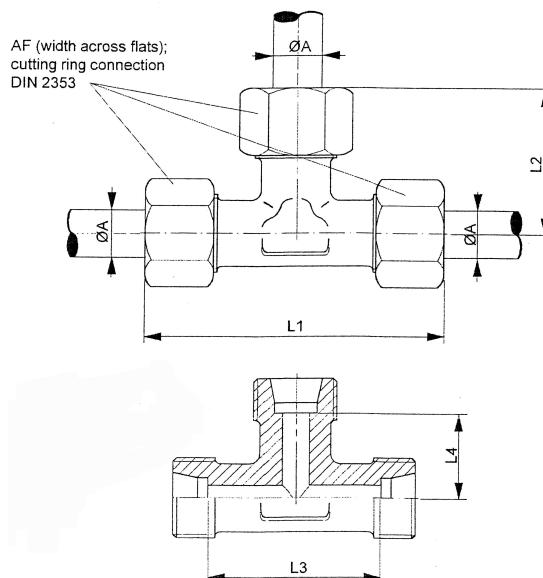
- Connexions : sertissage par vissage DIN 235

CHARACTERISTICS

- Connexions : cutting ring DIN 2353

| Raccord Type | ØA | L1 | L2 | L3 | L4 | AF | Poids (kg) | REFERENCE OBJET |
|--------------|----|-----|----|----|------|----|------------|-----------------|
| T12-S AISI | 12 | 76 | 38 | 43 | 21,5 | 24 | 0,22 | SA036474 |
| T16-S AISI | 16 | 86 | 43 | 49 | 24,5 | 30 | 0,40 | SA036475 |
| T25-S AISI | 25 | 110 | 55 | 60 | 30,0 | 46 | 0,91 | SA036476 |
| T30-S AISI | 30 | 124 | 62 | 71 | 35,5 | 50 | 1,40 | SA036477 |
| T38-S AISI | 38 | 144 | 72 | 82 | 41,0 | 60 | 2,10 | SA036478 |

Cutting rings and nuts are included in the products mentioned in the table.



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

- Sans

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- Sans

FOURNISSEURS / TYPE
 SUPPLIER / TYPE

-

NORME DE REFERENCE
 REFERENCE NORM

DIN 2353 Juin 1991

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

-

Resp.Standardisation :
 J.BELLANGER
 Le : 01/02/2005

Resp.Fonction Technique :
 B. SANCHEZ
 Le : 01/02/2005

Rév. 0: (D.TINCE) Création du standard

Rév. B et C : Modification du logo + copyright