

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

TE MIXTE A 90°-TRIPLE FEMELLE RACCORD EN BRONZE A BRASER PAR CAPILLARITE

TRIPLE FEMALE 90°MIXED TEE BRASS FITTING TO BE CAPILLARY SOLDERED B.52.56.U1.05 REV. C

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

-Tuyauteries à braser par capillarité

suivant IT T EF 035

-Réseau selon recueil 900T330(classes de

tuyauterie)

MAIN USES

Pipes to be capillary soldered: as per IT EF 035

Piping as per 900T330 collection

REFERENCE DOCUMENTS

A.11.11.U1.01 - Copper tubes

(piping specification)

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

A.11.11.U1.01 - Tubes en cuivre

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Bronze: Cu Sn 4P

Etanchéité/tube : joint EPDM

MATERIAL / TREATMENT SURFACE Brass: Cu Sn 4P

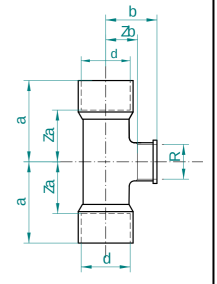
Tightness /tube :gasket EPDM

CHARACTERISTICS

-Threading gaz cylindrical

Dimensions and assemblysbly tolerance end fitting ,pressure and temperature As per NF-

-Other dimensions as per supplier



CARACTERISTIQUES -Filetage gaz cylindrique

-Dimensions, tolérances d'assemblage des extrémités des raccords ,pression de service et température suivant NF-EN1254-1

-Autres dimensions suivant catalogue

fournisseur

Designation dxRxd	a (mm)	b	Za (mm)	Zb (mm)	Masse (Kg)	REFERENCE OBJET
15x3/8x15	21	19	10	10	0,07	SA032663
15x1/2x15	23	22	12	8	0,07	SA032666
15x3/4x15	26	23	15	10	0,07	SA032667
18x3/8x18	23	20	10	11	0,07	SA032668
18x1/2x18	25	24	12	10	0,08	SA032669
18x3/4x18	28	24	15	11	0,08	SA032670
22x3/8x22	26	22	10	13	0,09	SA032671
22x1/2x22	28	24	12	13	0,09	SA032672
22x3/4x22	31	26	15	13	0,09	SA032673
28x1/2x28	31	28	12	17	0,1	SA032674
28x3/4x28	34	30	15	17	0,1	SA032675
28x1x28	38	32	19	17	0,11	SA032676
35x1/2x35	35	31	12	20	0,11	SA032677
35x3/4x35	38	36	15	23	0,12	SA032678
35x1x35	42	38	19	20	0,12	SA032679
35x1 1/4x35	46	38	23	20	0,13	SA032680
42x 1/2x42	39	38	12	25	0,15	SA032681
42x3/4x42	42	39	15	23	0,15	SA032682
42x1 1/2x42	53	44	26	25	0,15	SA032683
54x1/2x54	44	44	12	31	0,18	SA032684
54x 1 1/2x54	58	51	26	32	0,18	SA032685
54x2x54	64	52	32	28	0,18	SA032686

MARQUAGE / MARKING

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

sans / No document

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL Sans / No agrement

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM NF EN 1254-1

FOURNISSEUR / SUPPLIER

Non imposé /

ETAT DE LIVRAISON DELIVERY STATUS

COLISAGE **PACKAGING**

ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS

Resp. Standardisation J. BELLANGER Le 17-07-03

Resp. Fonction Technique L PERIO Le 17-07-03

Rév. 0 (JM LEBEAU) Création du document Rév. B: Modification du logo + copyright

Rév. C: (L.ANDRE le 01/12/09) changement de logo et copyright