

ELEMENT STANDARD

MAMELON DOUBLE FILETE EN LAITON

CONSOMMABLE

Page 1 sur 1

B.52.33.U2.05

REV D

BRASS THREADED DOUBLE NIPPLE

PRINCIPALES UTILISATIONS

- Tuyauterie cuivre (sauf eau de mer)

- Pression 40 bars

MAIN USES

- Copper piping (except sea water)

- Pressure 40 bars

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers | Military | LNG Tanker | High speed craft |

DOCUMENTS DE REFERENCE

A.23.31.U2.20 (Hexagone laiton)

REFERENCE DOCUMENTS

A.23.31.U2.20 (Brass hexagonal)

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Laiton Cu Zn 40 Pb 3 suivant NF A 51 105

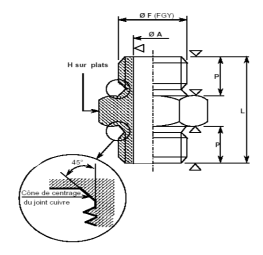
MATERIAL / TREATMENT SURFACE Brass Cu Zn 40 Pb 3 as per NF A 51 105

CARACTERISTIQUES

Filetage gaz cylindrique suivant NF E 03005 ISO 228/1

CHARACTERISTICS

Cylindrical gas thread as per NF E 03 005 ISO 228/1



Dimensions en mm

FILETAGE ØF	L	H S/plats	ØA	P ⁽¹⁾	Tolérance L – P ⁽¹⁾	Masse (Kg)	Référence Article
G 1/8 B	21	17	4	7	<u>+</u> 0,5	0,02	35040005
G 1/4 B	26	19	6	9	<u>+</u> 0,5	0,03	35040008
G 3/8 B	28	24	10	9	<u>+</u> 0,5	0,05	35040012
G 1/2 B	35	30	14	11	<u>+</u> 0,5	0,07	35040015
G 3/4 B	39	36	18	12	<u>+</u> 0,5	0,15	35040020
G 1 B	45	41	24	14	<u>+</u> 0,5	0,24	35040025
G 1 1/4 B	50	50	30	16	<u>+</u> 0,5	0,30	35040032
G 1 1/2 B	60	55	38	18	<u>+</u> 0,5	0,38	35040040
G 2 B	65	70	45	20	<u>+</u> 0,5	0,45	35040050

côte P suivant NF E 29 531

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

NF A 51 105 Oct. 84

NF E 03 005 Déc. 81

NF E 29 531 Juin 81

ISO 228/1 1982

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND

CONDITIONNING STATUS

- En vrac / In bulk
- Caisse / Box

Resp. Standardisation: Resp. Fonction Technique:

Le:

Rév.2: (JMT) Augmenté la gamme pour utilisation sur cuivre serti,

Liaison bossage/robinet

Rév. D : (CLF) Ajout de « consommable » dans l'en-tête

J.J. PEZERON

Le: 24.03.98