

BOUCHON MÂLE À TÊTE HEXAGONALE

Séries 3000 - 6000 en acier forgé

FORGED STEEL MALE PLUG. HEXAGONAL HEAD

Serial 3000 - 6000

B.52.48.A3.25

REV C

Page 1 sur 1

ELEMENT STANDARD PRINCIPALES UTILISATIONS

MAIN USES

Passagers Militaire Méthanier Rapide

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military

LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

REFERENCE DOCUMENTS

- Without

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Steel ASTM A 105

CARACTERISTIQUES

Acier ASTM A 105

suivant ANSI B 16.11

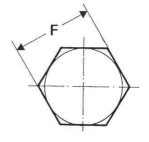
- Sans

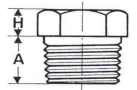
CHARACTERISTICS

Filetage NPT suivant ANSI B 1.20.1 Bouchon série 3000-6000

NPT threading as per ANSI B 1.20.1

Plug serial 3000-6000as per ANSI B 16.11





Filetage NPT	A mini mm	F mm	H mini mm	Masse (Kg)	Référence Objet
1/4	11,0	16,0	6	0,02	SA036232
3/8	12,5	17,5	8	0,03	SA036233
1/2	14,5	22,0	8	0,07	1667602
3/4	16,0	27,0	10	0,14	SA036234
1	19,0	35,0	10	0,21	SA018135
1 1/4	20,5	44,5	14	0,41	SA036235
1 1/2	20,5	51,0	16	0,58	SA036236
2	22,0	63,5	17	1,00	SA036237

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

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE - Non imposé

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM ANSI / ASME B 16-11 **ASTM A 105** ANSI B 1-20-1

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

- En boites ou en sachets et en Caisse

Resp. Standardisation: J. BELLANGER Le: 15.12.04

Resp. Fonction Technique: L. PERIO

Le: 15.12.04

Rév. : 2 (D.TINCE) Ajouter références objet Rév. B: Modification du logo + copyright

Rév. C : (L ANDRE le 10/12/09) changement de logo et copyright