

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

visserie résistante à l'eau de mer et visserie inox courante

**MAIN USES**

Nuts and bolts used for sea water fittings and usual stainless nuts and bolts

**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE**

Passagers Militaire Méthanier Rapide

**POTENTIAL SHIP APPLICABILITY**

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE**

ISO 4032

**REFERENCE DOCUMENTS**

ISO 4032

**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE**

Acier inoxydable classe A4

**NOTA :** le prix de la visserie en acier inoxydable étant plusieurs fois plus élevé que celui de l'acier zingué, son emploi sera limité aux cas justifiés.

**MATERIAL / TREATMENT SURFACE**

Stainless steel class A4

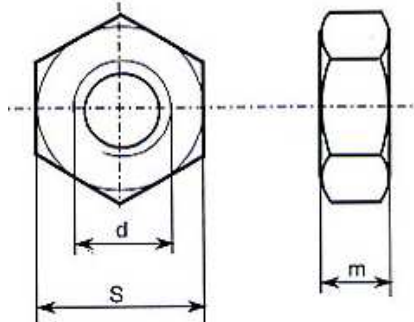
**NOTE :** as the cost of stainless steel screws is many higher than galvanized steel it's will only used when fully justified.

**CARACTERISTIQUES**

Suivant ISO 4032

**CHARACTERISTICS**

According to ISO 4032



Dimensions en mm

Désignation de l'écrou	Pas	S	M maxi	Masse (g)	REFERENCE ARTICLE
H, M 6	1.00	10	5.2	2.50	15040406
H, M 8	1.25	13	6.8	4.90	15040408
H, M 10	1.5	16	8.4	11.6	15040410
H, M 12	1.75	18	10.8	17.3	15040412
H, M 14	2.00	22	12.8	25	6000002153
H, M 16	2.00	24	14.8	33.3	15040416
H, M 18	2.5	27	15.8	48	6000002154
H, M 20	2.50	30	18.0	64.4	15040420
H, M 24	3.00	36	21.5	110	15040424
H, M 27	3.00	41	23.8	165	15040427
H, M 30	3.50	46	25.6	223	15040430
H, M 33	3.50	50	28.7	288	15040433

**DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR**

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

sans

**MATERIEL AVEC APPROBATION**

MATERIAL WITH APPROVAL

Sans

**FOURNISSEURS / TYPE**

SUPPLIER / TYPE

- Indifférent

**NORME DE REFERENCE**

REFERENCE NORM

ISO 4032

**ETAT DE LIVRAISON et DE**
**CONDITIONNEMENT**

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

En boîte de ... pièces.

**COLISAGE :**

En boîte de ... pièces.

Resp. Standardisation :

B.ABGUILLERM

Le : 29 - 11 - 2017

Resp. Fonction Technique :

B.ABGUILLERM

Le : 29 - 11 - 2017

Rév : C (L.ANDRE le 29/11/17) Ajouté M14 et M18