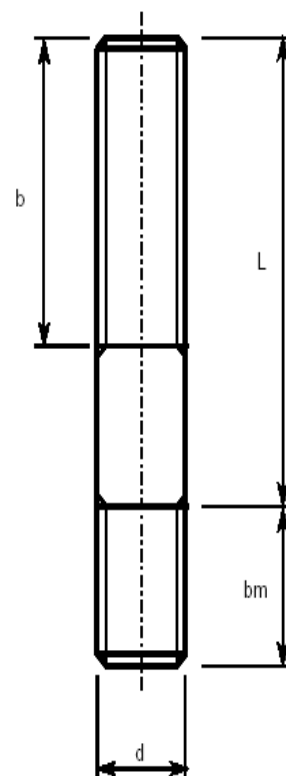


PRINCIPALES UTILISATIONS
Fixation de pièces diverses
MAIN USES
Fixing of miscellaneous parts
APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide
-----------	-----------	-----------	--------

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers	Military	LNG Tanker	High speed craft
------------	----------	------------	------------------

DOCUMENTS DE REFERENCE
REFERENCE DOCUMENTS
MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE
Acier classe 4.6
MATERIAL / TREATMENT SURFACE
Steel grade 4.6
CARACTERISTIQUES
Suivant NF E 25 135
CHARACTERISTICS
As per NF E 25 135


Dimensions en mm

Désignation	d	L	b	bm	Masse (kg)	REFERENCE OBJET
M 12 – 45, bm 18, 4.6	12	45	30	18	0.05	SA002829
M 16 – 55, bm 24, 4.6	16	55	38	24	0.10	SA002830

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur
/ CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier
 - Sans / No document

FOURNISSEURS / TYPE
SUPPLIER / TYPE
 - Non imposé / No imposed

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT
DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

 - boîte de pièces
 - Box of pieces

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL
Approbation de type / type approbation
 - Sans / No agreement

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM
 NF E 25 135

 Resp.Standardisation :
 J. HUBERTY
 Le : 29.11.95

 Resp.Fonction Technique :
 Le :

 Rév. 1 : (MGD) – Reprise du standard pour insertion dans catalogue S.I .A.
 Rév. B : (CLF) – Changement de logo et de copyright