

ECROU A SERTIR EN AVEUGLE TETE PLATE – MOLETE SOUS TETE GROOVED NUT BLINDY SET

B.11.39.A5.02

REV B

STANDARD ELEMENTAIRE
ELEMENT STANDARD

1/1

PRINCIPALES UTILISATIONS

fixation des grilles de dalots

MAIN USES

Scupper grid fixing

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

TU.64.15.A5 : NC des dalots

- DALOT : B5512A010 – B5512A011 –
B5512A119 – B5512A502

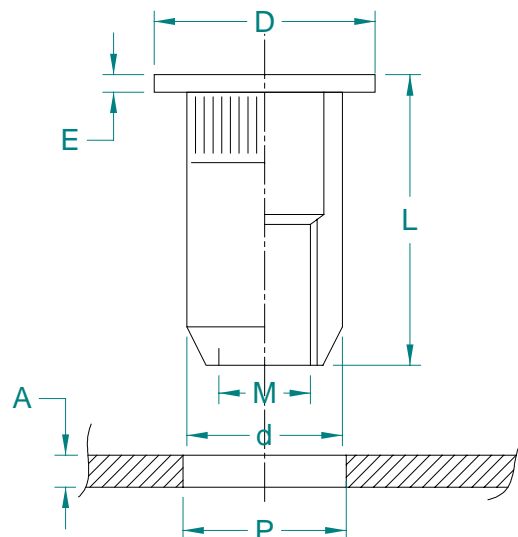
REFERENCE DOCUMENTS

TU.64.15.A5 : NC of scupper

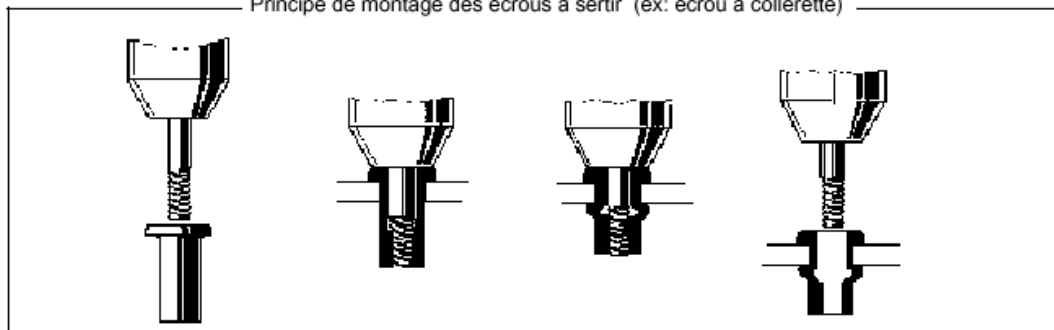
- SCUPPER : B5512A010 – B5512A011 – B5512A119 –
B5512A502

CARACTERISTIQUES

CHARACTERISTICS



Principe de montage des écrous à sertir (ex: écrou à collerette)



Vis M	Longueur mini vis	Epaisseur panneau A	Perçage du trou P	D	d	L max	Masse (g)	Référence objet
M4	12	0.5 à 3mm	6.1	9	6.0	12.5	5.0	SA017855

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

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING
STATUS

Resp.Standardisation :
R. GREGOIRE
Le : 11/07/06

Resp.Fonction Technique :
Le :

Rév : 2 (D.BERNARDI) modification de la tête d'écrou
Rév. B (CLF) Changement de logo et de copyright