

ELEMENT STANDARD

VIS ST HC BOUT PLAT EN INOX SCREW ST HC FLAT TIP STAINLESS STEEL

B.11.21.A5.00

REV B

PRINCIPALES UTILISATIONS

Protection des taraudages des brides sur bordés pour connexion en cale sèche

NAVIRE

Tous navires

MATIERE

Acier inoxydable A4 suivant DIN 913

CARACTERISTIQUES

MAIN USES

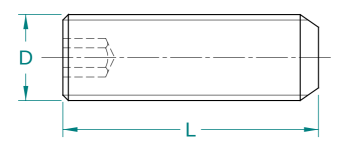
Protection of the tapping of the bridles on edging of it for connection stalls dry

SHIP All ships

MATERIAL

Stainless steel as per DIN 913

CHARACTERISTICS





D	L	S	Référence objet
M16	25	8	SA026179
M20	25	10	SA026180
M24	25	12	SA026181
M27	25	14	SA026182

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

sans

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH **APPROVAL**

sans

FOURNISSEUR:

Non imposé

LISTE DES FOURNISSEURS **ET REFERENCES AGREES** CAT / SUPPLIER AND REFERENCE LIST CAT REGISTER

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

DIN 913

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT **DELIVERY AND**

CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation:

Le: 10/05/01

Resp.Fonction Technique: JL.LEBEAU L. PERIO

Le: 10/05/01

Rév.: 0 (DBI) création du standard

Rév. B : Modification du logo + copyright