

**BOSSAGE TARAUDE A SOUDER**  
**ACIER INOX 316L**  
**WELDING TAPPED BOSS**  
**STAINLESS STEEL 316L**

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

Suivant classes :  
3X7030

**MAIN USES**

According to specification :  
3X7030

**NAVIRE**

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

**SHIP**

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

**MATIERE**

Acier inoxydable AISI 316L

**MATERIAL**

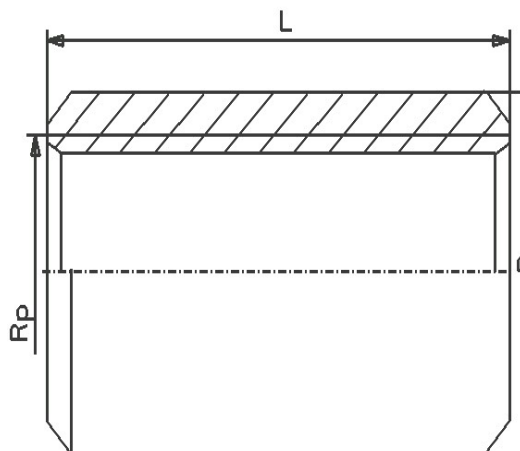
Stainless steel AISI 316L

**CARACTERISTIQUES**

Taraudage gaz cylindrique

**CHARACTERISTICS**

Cylindrical gas threaded



Rp	D mm	L mm	Masse Unitaire kg	Référence Objet
1/4	18,5	25	0,024	SA022467
3/8	21,3	26	0,026	SA022468
1/2	26,4	34	0,052	SA022469
3/4	31,8	36	0,067	SA022470
1	39,5	43	0,119	SA022471
1 1/4	48,3	48	0,165	SA022473
1 1/2	54,5	48	0,191	SA022474
2	66,5	57	0,280	SA039462

**DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur**

Attestation de conformité à la commande (2.1/NF EN 10204)

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier  
Certificate of compliance with the order (2.1/NF EN 10204)

**MATERIEL AVEC APPROBATION**

MATERIAL WITH APPROVAL

**FOURNISSEUR / REFERENCE**

Non imposé  
SUPPLIER / REFERENCE  
No imposed

**NORME DE REFERENCE**

REFERENCE NORM  
NF EN 10204

**ETAT DE LIVRAISON**

DELIVERY STATUS

**COLISAGE**  
PACKAGING

**ETAT DE CONDITIONNEMENT**

CONDITIONNING STATUS

Resp. Standardisation :  
R.GREGOIRE  
Le : 27 - 04 - 2007

Resp.Fonction Technique :  
X.GODARD  
Le : 27 - 04 - 2007

Rev 1 (L.ANDRE 27/04/07) Création de référence en 2' et  
modification des masses  
Rév. B : (CLF) Changement de logo et de copyright