

**ELEMENT STANDARD** 

## MANCHON POUR PASSAGE DE CAPACITE EN **ACIER INOXYDABLE**

SLEEVE FOR STAINLESS STEEL TANK PENETRATION

B.52.51.A5.07 REV C

Page 1 sur 1

## PRINCIPALES UTILISATIONS

Jonction de tuyautage en acier inoxydable et traversées de capacités en acier inoxydable .

MAIN USES

For connecting stainless steel piping and stainless steel tanks Penetrations.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

Repère M 22

Passagers Militaire Méthanier Rapide

**DOCUMENTS DE REFERENCE** Rond acier inoxydable 316 L: A2311A501 REFERENCE DOCUMENTS Stainless steel 316 L: A2311A501

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

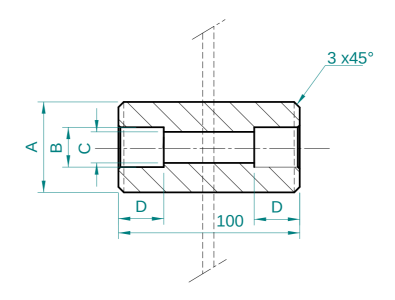
MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Acier inoxydable

Acier inoxydable

**CARACTERISTIQUES** 

**CHARACTERISTICS** 



	DN	Tube acier	Découpure	Α	В	O	D	Tolérances B	Masse en kg	Référence objet
Ī	15	21,3	42	40	21,8	17,1	25	+ 0.2	0,87	SA040143
Ī	20	26,9	49	47	27,4	22,7			1	5000001439
	25	33,7	56	54	34,2	28,2			1,3	5000001450

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

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH **APPROVAL** 

Approbation de type / type approbation - Sans

**FOURNISSEURS / TYPE** SUPPLIER / TYPE - non imposé **NORME DE REFERENCE** REFERENCE NORM

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

Resp.Fonction Technique: **B ABGUILLERM** 

Rév. :C (JP PENHOAT) Ajouter références pour DN20 et DN25

R.GREGOIRE Le: 10/01/14

Resp.Standardisation:

Le: 10/01/14