

# SUPPORT POUR SONDE DE TEMPERATURE CLIP DE FIXATION / SUPPORT FOR TEMPERATURE LEAD CLIP-ON FASTENING

B.22.23.A5.01

REV B

STANDARD ELEMENTAIRE  
ELEMENT STANDARD

## PRINCIPALES UTILISATIONS

Contrôle de la température des espaces  
secondaires des cuves de méthanier.

## MAIN USES

Temperature control to secondary space of tanker  
capacity.

## 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 inox 304L

## MATERIAL / TREATMENT SURFACE

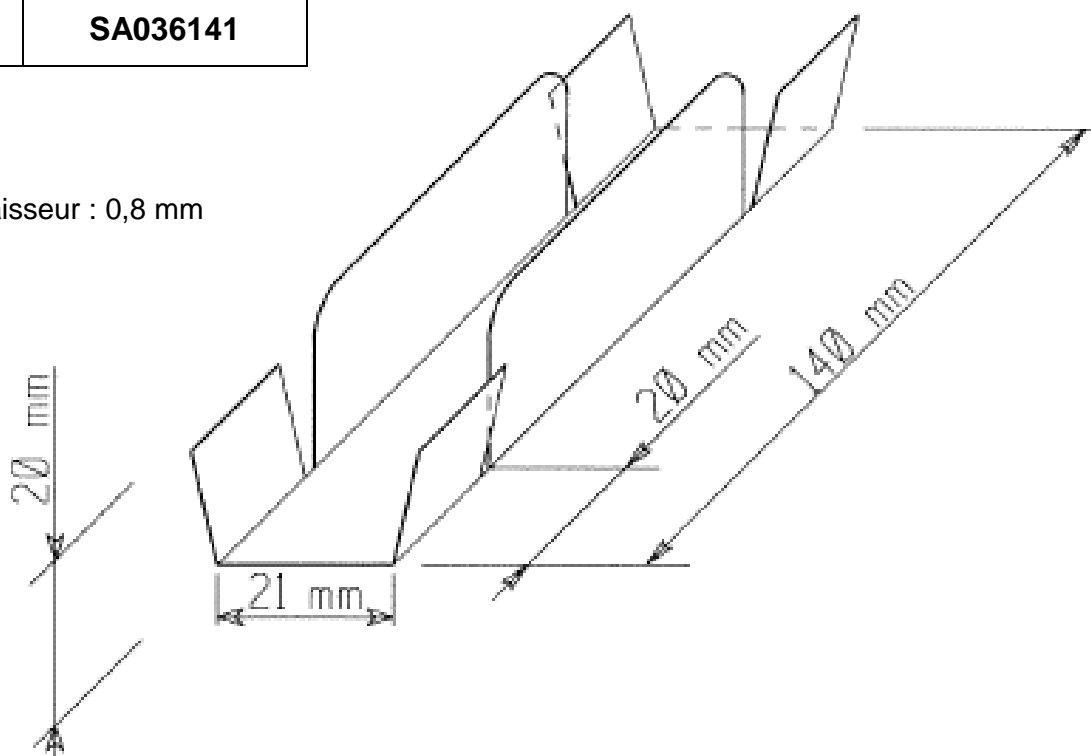
Stainless steel 304 L

## CARACTERISTIQUES

## CHARACTERISTICS

MASSE	REFERENCE OBJET
50 g	SA036141

Epaisseur : 0,8 mm



## 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 :  
J. BELLANGER  
Le : 16/11/04

Resp.Fonction Technique :  
D.GOALABRE  
Le : 16/11/04

Rév. : 1 (R. GREGOIRE) Ajout épaisseur du clip  
Rév. B : Modification du logo + copyright