

BON POUR FABRICATION

Assemblage par soudures continues et étanches : $a = 0.7 \times \text{épaisseur mini}$
Casser les angles vifs non cotés par un rayon ou un chanfrein de 0,2

A	Création du document	23/01/2024	M. HILLÉREAU	S.DROINEAU	M.MARTIN
Rév.	Description	Date	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par
Matière : Aluminium EN AW-6060 T6		Protection : Microbillage	Tol. générales : ISO 2768-mK		
Dessiné par : M. HILLÉREAU		Date : 12/05/2023	Rugosité Ra : 3.2	Echelle : 1 : 2	

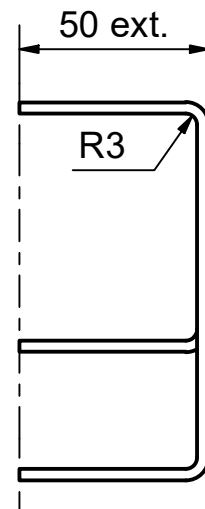
**FLOTTE
OCÉANOGRAPHIQUE
FRANÇAISE
PAR L'IFREMER**
CENTRE DE MEDITERRANEE
ZONE PORTUAIRE DE BREGAILLON
BP 330
83507 LA SEYNE SUR MER CEDEX
Tel : 04 94 30 48 00

Ensemble : STRUCTURE PANIER MOBILE

Elément : SUPPORT TUBE HYDRAULIQUE #4

N° **VICTOR.B.14.03.30** 1 / 2 A
CODE FICHIER : vb140330.idw FORMAT : A3 PLANCHE INDICE


Les informations contenues dans ce document sont confidentielles et sont la propriété exclusive de l'IFREMER, titulaire de tous les droits de propriété intellectuelle.
Ce document ne peut être communiqué ou reproduit sans son autorisation préalable.
Sauf indication contraire, toutes les dimensions sont en mm. Tout relevé dimensionnel sur plan, même à l'échelle, est proscrit et n'engage aucunement l'IFREMER.



Qté 1

Qté 1

Rayons de pliage 3 int.

	0.1
---	-----

Matière : Aluminium EN AW-6060 T6	Protection : Microbillage	Tol. générales : ISO 2768-mK	
Dessiné par : M. HILLÉREAU	Date : 12/05/2023	Rugosité Ra : 3.2	Echelle : 1 : 2



**FLOTTE
OCÉANOGRAPHIQUE
FRANÇAISE
PAR L'IFREMER**

CENTRE DE MEDITERRANEE

ZONE PORTUAIRE DE BREGAILLON

BP 330

83507 LA SEYNE SUR MER CEDEX

Tel : 04 94 30 48 00

Ensemble : STRUCTURE PANIER MOBILE

Elément : SUPPORT TUBE HYDRAULIQUE #4

N°	VICTOR.B.14.03.30	2 / 2	A
CODE FICHIER :	vb140330.idw	FORMAT :	A3
		PLANCHE INDIC	

Les informations contenues dans ce document sont confidentielles et sont la propriété exclusive de l'IFREMER, titulaire de tous les droits de propriété intellectuelle. Ce document ne peut être communiqué ou reproduit sans son autorisation préalable.

Sauf indication contraire, toutes les dimensions sont en mm. Tout relevé dimensionnel sur plan, même à l'échelle, est proscrit et n'engage aucunement l'IFREMER.