
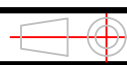


A						
Rév.	Description		Date	Dessiné par	Vérifié par	
Matière : Aluminium EN AW-5754 H111				Tol. générales : ISO 2768 m-K		
Traitement : Oxydation anodique incolore			eotp :		Rugosité: NA	
<div> Ifremer CENTRE DE BRETAGNE Technopôle de Brest Iroise CS 10070 29280 PLOUZANE Tel : 02 98 22 40 40</div>			Masse: 0,236 kg	Dessiné par: Jonathan Le Rouzic	Date: 09/07/2024	
			Ensemble : Kronos			
			Sous-ensemble : Trépied			
			Titre: PiedPied			
			RDT/SIIM	Planche: 1 /1	Format: A3	Echelle: 1
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.						