



01	25/03/2026	Y.Magnard	J-J.Correia	FIRST EDITION	M.Chebbo
INDICE Issue	DATE	AUTEUR Author	VERIFIE PAR Checked by	MODIFICATIONS - observations	APPROUVE PAR approved by
MATERIE material X2CrNi19-11 (304L)			General tolerances : ISO 2768 mk Etats de surfaces (surface finish) Ra 3,2 sauf indication Filetages (Threads) : 6H		MASSE weight 1,7 KG
TRAITEMENT DE SURFACE surface treatment					QUANTITE quantity
Institut de Planétologie et d'Astrophysique de Grenoble CS 40700 F-38058 GRENOBLE CEDEX 9 adresse géographique : Bât OSUG A 414 rue le piscine domaine universitaire 38400 St MARTIN D'HERES Tel +334 76 51 47 88		FORMAT A2 SIZE ECHELLE 1:1 SCALE	LGS WFS STRUCTURE & TRANSLATION MOTOR BRACKET		
Ce document ne peut être reproduit divulgué ou utilisé sans autorisation.- This document may not be used, reproduced, transmitted without Authorization.				DWG N° E-MAO-PLA-10-02-01-24	IND- <i>Issue</i> FOLIO- <i>Sheet</i> 01 / 1/1