



02	01/04/2026	Y.Magnard	J-J.Correia	dd chamfers and tool radius	M.Chebbo
01	03/12/2025	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 0,9 KG
TRAITEMENT DE SURFACE surface treatment					QUANTITE quantity —
 IPAG 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 A3 SIZE ECHELLE 1:1 SCALE	TITRE-Title  LGS WFS ROTATOR MOTION (RMA) BEARING SPACER
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-09-02-04-19	IND-Issue FOLIO-Sheet 02 1/1