

	1	2	3	4																											
A																															
B	<div style="text-align: right;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <div style="text-align: center;">△ A</div> SPECIFICATION A lire pour la réalisation To read for the realization </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px; text-align: center;"> 2014809 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <div style="text-align: center;">△ A</div> 2016242 </div> </div>																														
C	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> Traitement de surface/ Surface treatment </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <i>Technologie/Technology</i> Zingage nickel blanc/ White nickel zinc plating </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <i>Epaisseur/Thickness</i> 10<x<15 μ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Information Les dimensions sur le plan sont données après traitement/ The drawing's dimensions are after treatment </div>																														
D																															
E	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">A</td> <td style="width: 15%;">18/03/2021</td> <td style="width: 60%;">Ajout criticité, bloc spécification et traitement</td> <td style="width: 20%;">RDE</td> </tr> <tr> <td>Ind.</td> <td>Date</td> <td>Modification</td> <td>Modifié</td> </tr> </table>				A	18/03/2021	Ajout criticité, bloc spécification et traitement	RDE	Ind.	Date	Modification	Modifié																			
A	18/03/2021	Ajout criticité, bloc spécification et traitement	RDE																												
Ind.	Date	Modification	Modifié																												
F	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="2" style="width: 15%; text-align: center;"> </td> <td colspan="2" style="width: 30%;">Dessiné par : rdeloulme</td> <td colspan="2" style="width: 20%;">Vérifié par : mrevert</td> <td colspan="2" style="width: 33%;">Approuvé par : mrevert</td> </tr> <tr> <td style="width: 10%;">Echelle : 1:2</td> <td style="width: 10%;">Format : A4</td> <td style="width: 10%;">Masse: 0.40 kg</td> <td style="width: 10%;">Page: 1 / 1</td> <td colspan="2" style="width: 13%;">Criticité: FC3</td> </tr> <tr> <td style="width: 15%;">Matière : S235</td> <td colspan="5" rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;"> TOLE FIXATION VERIN CAPOT </td> </tr> <tr> <td>Tol générale : ISO 2768 - mK</td> </tr> <tr> <td style="width: 15%;">Date: 01/09/2020</td> <td colspan="2" style="width: 30%;">Observation :</td> <td colspan="2" style="width: 20%;">Code Article TOL 2011471</td> <td colspan="2" style="width: 33%;">Ind. A</td> </tr> </table>					Dessiné par : rdeloulme		Vérifié par : mrevert		Approuvé par : mrevert		Echelle : 1:2	Format : A4	Masse: 0.40 kg	Page: 1 / 1	Criticité: FC3		Matière : S235	TOLE FIXATION VERIN CAPOT					Tol générale : ISO 2768 - mK	Date: 01/09/2020	Observation :		Code Article TOL 2011471		Ind. A	
	Dessiné par : rdeloulme		Vérifié par : mrevert			Approuvé par : mrevert																									
	Echelle : 1:2	Format : A4	Masse: 0.40 kg	Page: 1 / 1	Criticité: FC3																										
Matière : S235	TOLE FIXATION VERIN CAPOT																														
Tol générale : ISO 2768 - mK																															
Date: 01/09/2020	Observation :		Code Article TOL 2011471		Ind. A																										