



A2				13-04-11	DV	Cote 1150 devient 650																																														
A1				04-04-11	DV	Edition originale - (First issue)																																														
Indice	Date	Auteur	Evolution du plan																																																	
(Issue)	(Date)	(Drawn)	(Drawing evolutions)																																																	
Tolérances générales de chaudronnerie (sauf indications) : CODAP F1.5																																																				
General requirement tolerance of boilermaking																																																				
Tolérances générales d'usinages (sauf indications)		de 0 à 50 mm ±0.1 de 50 à 150 mm ±0.2 > à 150 mm Js12		Angles suivant rayon (mm) :		Etat de surface : Ra = 6.3 maxi																																														
				0 à 50 : ±10' 50 à 100 : ±5' 100 à 200 : ±3' > à 200 : ±2'		Ebavurage : chanf 45° 0.1 à 0.2 Rayon de raccord. 0.1 à 0.4																																														
			Division Techniques Avancées 38360 SASSENAGE FRANCE			<small>Ce document est la propriété d'AIR LIQUIDE, 75 quai d'Orsay, 75321 PARIS cedex 07. Il est remis à titre strictement confidentiel. Il ne peut être reproduit, ni communiqué sans son autorisation expresse.</small>																																														
			<small>TEL : 33 (0) 476 436 030 FAX : 33 (0) 476 436 098</small>			<small>This document is property of AIR LIQUIDE, 75 quai d'Orsay, 75321 PARIS cedex 07. It is strictly confidential and may not be reproduced nor given away without the written consent of AIR LIQUIDE.</small>																																														
CODE FABRICANT		F0037		HELIAL 20K - INSTITUT 511 COLD BOX - MODULE 400 HEATER ETUDE																																																
(NATO CODE)																																																				
Vérification	Approbation		<table border="1"> <tr> <td>ECHELLE</td> <td rowspan="2">C 1207 E 001 - A</td> <td rowspan="2">CORRECTION (COE)</td> </tr> <tr> <td>1:5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>(Checking)</td> <td colspan="2">(Approval)</td> <td colspan="5">PLANCHE</td> </tr> <tr> <td>Initiales :</td> <td colspan="2">Initiales :</td> <td colspan="5">1/1</td> </tr> <tr> <td>(Initials)</td> <td colspan="2">(Initials)</td> <td colspan="5">(SHEET)</td> </tr> <tr> <td>Date :</td> <td colspan="2">Date :</td> <td colspan="5">SOLIDWORKS</td> </tr> <tr> <td>(Date)</td> <td colspan="2">(Date)</td> <td colspan="5">Amendement (Amendment)</td> </tr> </table>					ECHELLE	C 1207 E 001 - A	CORRECTION (COE)	1:5	2	(Checking)	(Approval)		PLANCHE					Initiales :	Initiales :		1/1					(Initials)	(Initials)		(SHEET)					Date :	Date :		SOLIDWORKS					(Date)	(Date)		Amendement (Amendment)				
ECHELLE	C 1207 E 001 - A	CORRECTION (COE)																																																		
1:5			2																																																	
(Checking)	(Approval)		PLANCHE																																																	
Initiales :	Initiales :		1/1																																																	
(Initials)	(Initials)		(SHEET)																																																	
Date :	Date :		SOLIDWORKS																																																	
(Date)	(Date)		Amendement (Amendment)																																																	
Initiales :		Initiales :		SOLIDWORKS																																																
(Initials)		(Initials)		Amendement (Amendment)																																																
Date :		Date :		Amendement (Amendment)																																																
(Date)		(Date)																																																		