

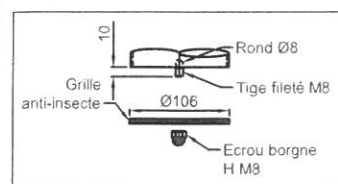
Bon pour approbation

Nom :  
Date :

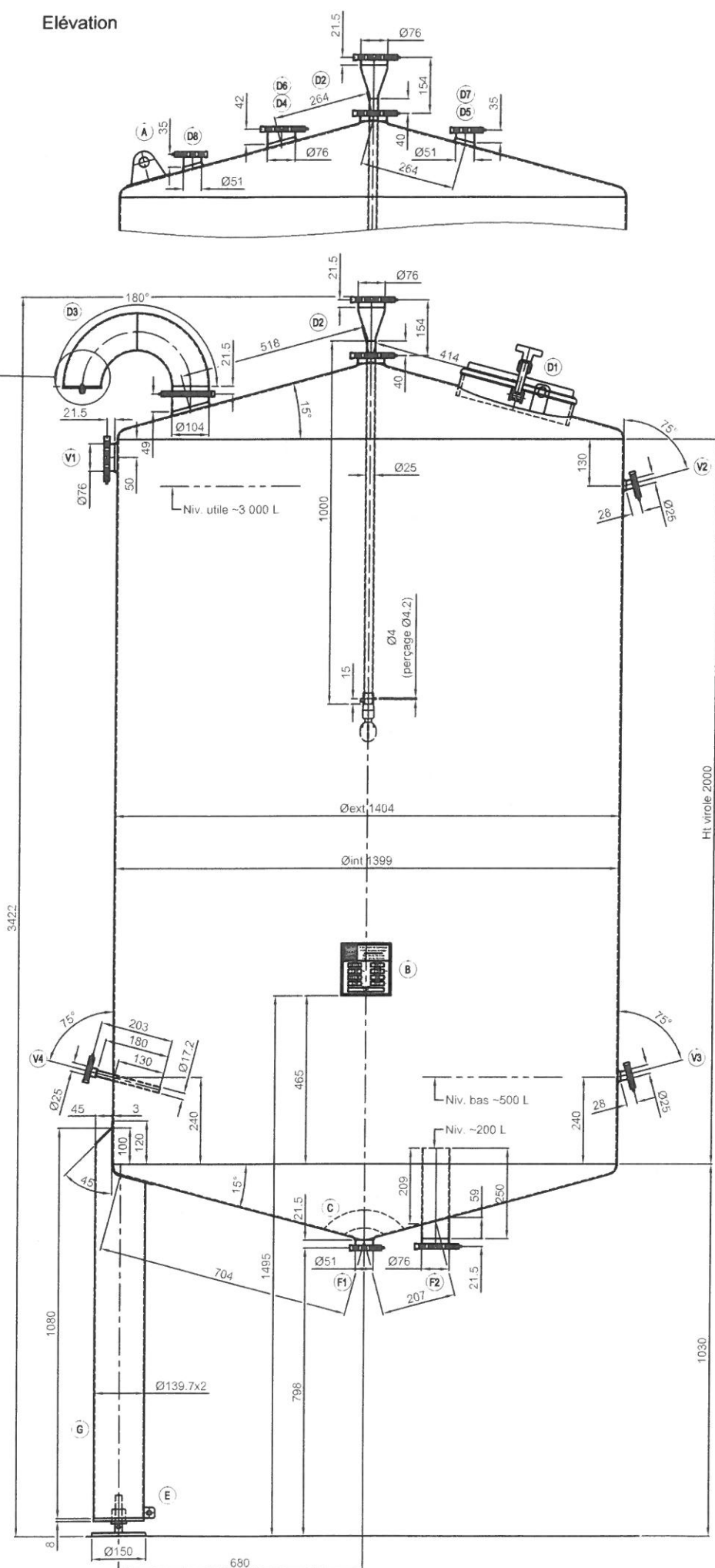
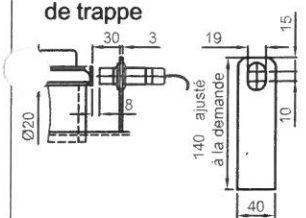
**BONNET**  
**INAUV**  
 Centre d'affaires Auvergne  
 15, rue du Pré la Reine  
 63100 CLERMONT FERRAND  
 Tél. 04 73 146 405 - Fax 04 73 146 263

Elévation

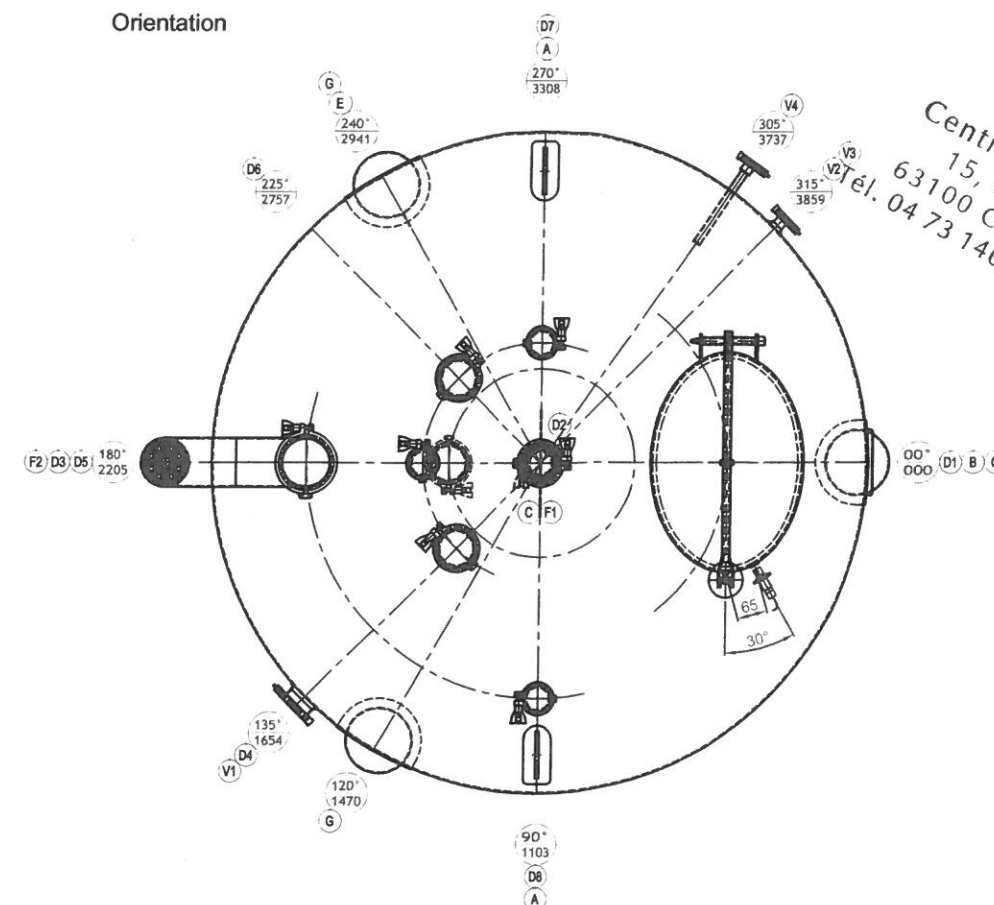
Orientation



Détail support de  
détecteur d'ouverture  
de trappe



161105	2017
3 340	3 000
20 à 85	400
ATM	HYD
CD1	



V4	1	Piquage sur femelle clamp ø 25 SMS - TC50.5 avec doigt de gant	1.4404	pour sonde de température non fourni		
V3	1	Piquage sur femelle clamp ø 25 SMS - TC50.5	1.4404	pour niveau bas non fourni		
V2	1	Piquage sur femelle clamp ø 25 SMS - TC50.5	1.4404	pour niveau haut non fourni		
V1	1	Piquage sur femelle clamp ø 76 SMS - TC91	1.4404	trop plein		
G	3	Pieds tubulaire ø139,7x2 avec vis de réglage M20	1.4307	plafond de sol ø150		
F2	1	Piquage sur femelle clamp ø 76 SMS - TC91 pénétrant	1.4404	aerée solution		
F1	1	Piquage sur femelle clamp ø 76 SMS - TC91	1.4404	vidange		
E	1	Pette de mise à la terre	1.4307			
D8	1	Piquage sur femelle clamp ø 51 SMS - TC64	1.4404	pour niveau continu non fourni		
D7	1	Piquage sur femelle clamp ø 51 SMS - TC64	1.4404	départ sur CO2		
D6	1	Piquage sur femelle clamp ø 76 SMS - TC91	1.4404	arrivée source LA FORET		
D5	1	Piquage sur femelle clamp ø 51 SMS - TC64	1.4404	arrivée source ARTELIA		
D4	1	Piquage sur femelle clamp ø 76 SMS - TC91	1.4404	arrivée source PECONDE		
D3	1	Boucle rotative à 180° sur piquage sur femelle clamp ø104 SMS - TC119	1.4404	avec grille anti-insectes		
D2	1	Boucle rotative type Semi-midjet 360° 4m³/h à 1 bar sur piquage clamp ø76 SMS - TC91	1.4404	démontable sur piquage femelle clamp ø76 SMS - TC91		
D1	1	Trappe ovale 442x307 - 1 bras basculante sans rétention P21-507	1.4404	avec joint EPDM emboîté et support de détecteur d'ouverture		
C	1	Anti-vortex	1.4404			
B	1	Plaque constructeur	PVC	sur pontet inox		
A	2	Arceau de manutention	1.4307			
Rep.	Nbr.	Désignation	Nuance	Observation		
<b>Tôles</b>						
		Ep.	Nuance	Finitions		
Toit		25/10	1.4404	Int. Soudures arrasées, tôles 2B LAF, ensemble RA<0,8µm		
Virole		25/10	1.4404	Ext. Soudures décapées-passivées, ensemble poli grain Z20		
Fond		25/10	1.4404	Soudures entièrement réalisées		
Pieds		20/10	1.4307	sous atmosphère de gaz neutre		
				Pression	Température	
				Conditions de calcul	NA	NA
				Conditions de service	ATM	20 à 85 °C
				Conditions de service DE	NA	NA
				Intérieur	Extérieur	
				Zone ATEX	NA	NA
				Produit	Eau thermique	
				Volume DE	NA	Poids cuve vide 1400 Kg



CHAÎNE THERMALE DU SOLEIL			
Cuve cylindrique verticale fond conique sur pieds de 3 000 L - CD1			
Matière	316L	Quantité	1
Dessiné par	D-L	Date	08/11/16
N°	161105-000C	Propriété de la société ALLIANCE INOX - Reproduction interdite	
Révision	Date	Par	
1	08/11/16	CD1	
2	08/11/16	CD1	
3	08/11/16	CD1	
4	08/11/16	CD1	
5	08/11/16	CD1	
6	08/11/16	CD1	
7	08/11/16	CD1	
8	08/11/16	CD1	
9	08/11/16	CD1	
10	08/11/16	CD1	

NOTA :  
Descente de charges pour une densité à 1,15 : ~7.5 Kg/cm2