

**n° OF : 73004**


Sous-ensembles <i>Subset</i>		Type <i>Type</i>	Indice <i>Issue</i>	S/N
N° Carte et Adresse bluetooth	<i>Card Number &amp; Bluetooth Address</i>	-	70-10-676-003 C200107-0216-AC	
Carte micro-contrôleur	<i>CPU Board</i>	I535	70-10-596-004 C200131-0050	
Carte interface 1	<i>Interface Board 1</i>	-	70-10-572-002 C200414-0035	
Carte interface 2	<i>Interface Board 2</i>	-		
Logiciel Carte Contrôleur	<i>Software CPU Board</i>	YLA5900Yxx	35-13-0zz-xxx	5900A05
Code détection glace	<i>Ice detection code</i>			0E554B51
Coefficient analogique A	<i>A technical parameters</i>	-	-	1,266
Coefficient analogique B	<i>B technical parameters</i>	-	-	-181,150
Antenne IRIDIUM/GPS/BT	<i>Iridium/GPS/bluetooth antenna</i>	ANTENNE IRIDIUM/GPS/BT	72-16-324	2100715220044
Modem Iridium/GPS	<i>Iridium Modem</i>	9602	27-35-059	9602
Numéro IMEI	<i>IMEI Number</i>			300534060352660
Sonde CTD SBE	<i>CTD Probe</i>	SBE 41CP	26-36-005	41-12960
Capteur Oxygène dissous	<i>Optode Sensor</i>			
Blocs piles	<i>Battery pack (2 units)</i>		21-08-018	WILPA1621A 20190012 WILPA1621A 20190011
Bloc hydraulique	<i>hydraulic unit</i>		19-60-045	00G31.5 N002031 002220N0000437
Tube corps de flotteur	<i>Float tube</i>	ARVOR ; Tube	30-69-170	A1734


**Observations :**

## Récapitulatif des tests effectués *Tests summary*

Documents Identification and technical data sheets & reports			Résultats Results
Intégration et test final ARVOR	Float, Test & intégration report	60-16-082 MES	MES1 : OK MES2 : OK MES3 : OK
Recette bloc Hydraulique	Hydraulic unit, End of manufacturing	Hydraulic device tests	OK
Test carte CPU	CPU board test report	70-10-444_MES	OK
Test tape Seabird	Standard float CTD Certificate report	SBE41CP certificates	OK
Etalonnage Optode	Optode Calibration		
Relevé de mesure antenne Iridium/GPS/BT	Iridium/GPS/BT antenna data		OK
Caractéristiques tube	Tube feature	Inspection & Certificates of conformity	OK
Relevé de mesures blocs piles	Battery pack measure report	EN.10.4	OK

Checking by | jmaudreno | Date | 23/07/2020 | Signature | \_\_\_\_\_ |

	FICHE DE CONTROLE ET D'IDENTIFICATION <i>Acceptance Test Report</i>		<b>60-16-082-009 FIT</b>	
	<b>ARVOR I NAOS</b>		Rev	6
			PAGE 2/3	

	<b>FICHE DE CONTROLE ET D'IDENTIFICATION</b> <i>Acceptance Test Report</i>		<b>60-16-082-009 FIT</b>		
	<b>ARVOR I NAOS</b>		Rev	6	PAGE 3/3

Date	Révision	Evolutions du document	Auteur
29/02/16	0	Création	JS
20/10/17	1	Ajout option glace	DN
25/10/17	2	Changement en docx et base en xlsx (correction de défaut de valeurs à 0 en publipostage)	JPC
25/07/18	3	Suppression des infos non supportées par le produit (ARGOS...)	DN
05/04/19	4	Changement du format de numéro de série des cartes	SL
15/07/19	5	Basculement en base de données	DN
23/09/19	6	Changement indice bloc hydraulique	DN