

	FICHE DE CONTROLE ET D'IDENTIFICATION Acceptance Test Report		60-16-082-005 FIT		
	ARVOR I NAOS		Rev	1	PAGE 1/1

Numéro de série du flotteur *Float Serial Number* : AI2600-19EU008

N° OF : 68026

Sous-ensembles <i>Subset</i>	Type <i>Type</i>	Indice <i>Issue</i>	S/N
N° Carte & Adresse bluetooth <i>Card Number & Bluetooth Address</i>	-	70-10-676-001;C190212-0318-A	
Carte micro-contrôleur <i>CPU Board</i>	I535	70-10-596-002 C190228-0017	
Carte interface modem <i>Modem Interface Board</i>	I579	2018070061	
Carte mesure <i>Measure Board</i>	CAMAT 256	NA	
Logiciel Carte Contrôleur <i>Software CPU Board</i>	-	-	5900A04
Logiciel Carte Mesure <i>Software Measure Board</i>	-	-	NA
Coefficient analogique A <i>A technical parameter</i>	-	-	1,606
Coefficient analogique B <i>B technical parameter</i>	-	-	-106,66
Antenne IRIDIUM/GPS/BT <i>Iridium/GPS/bt antenna</i>	ANTENNE IRIDIUM/GPS-Vs	72-16-132	2100670480035
Numéro IMEI <i>IMEI number</i>	-	-	300234067779240
Carte SIM <i>SIM Card</i>	-	-	NA
Login rudics <i>Rudics Login</i>	-	-	NA
Sonde CTD SBE <i>CTD Probe</i>	SBE 41CP	26-36-005	41-11714
Optode Aanderaa <i>Aanderaa Optode</i>	4330	26-17-010	NA
Capteur A <i>Optical Sensor A</i>	-	-	NA
Capteur B <i>Optical Sensor B</i>	-	-	NA
Capteur SUNA <i>SUNA Sensor</i>	-	-	NA
Capteur Seafet <i>Seafet Sensor</i>	-	-	NA
Blocs piles <i>Battery pack (2 units)</i>		21-08-018	1909_043_044
Bloc hydraulique <i>hydraulic unit</i>		19-60-033	00G31.5 N002031 00219N0000141
Tube corps de flotteur <i>Float tube</i>	0132312N	72-16-002	A1450

Code kit capteur : NA
Ice detection code : N
Observations :

Récapitulatif des tests effectués *Tests summary*

Documents <i>Identification and technical data sheets & reports</i>	Résultats <i>Results</i>
Intégration et test final flotteur <i>Float, Test & intégration report</i>	60-16-045 MES1&2 MES 1 : OK MES 2 : OK MES3 : OK
Recette bloc Hydraulique <i>Hydraulic unit, End of manufacturing</i>	- OK
Test carte CPU <i>CPU board test report</i>	70-10-444_MES OK
Test tape Seabird <i>Standard float CTD Certificate report</i>	SBE41CP certificates OK
Relevé de mesure antenne IRIDIUM/BT <i>IRIDIUM/BT antenna data</i>	72-16 132_MES OK
Caractéristiques tube <i>Tube feature</i>	Inspection & Certificates of conformity OK
Relevé de mesures blocs piles <i>Battery pack measurement report</i>	EN.10.4 OK

Date	Révision	Evolutions du document	Auteur
20/04/18	0	Création	JS
23/04/19	1	Changement du format de numéro de série des cartes	SL

Checking by I_SMA_I Date I_30_I I_04_I I_2019_I Signature |_____I