
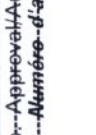


<p>1. Approving Competent Authority/Country <i>Autorité Compétente/Pays</i></p> <p>DIRECTION GENERALE DE L'AVIATION CIVILE FRANCE</p>		<p>2.</p> <p><b>AUTHORISED RELEASE CERTIFICATE</b> <i>Certificat Libératoire Autorisé</i></p> <p><b>EASA FORM 1</b> <i>Formulaire 1 de l'EASA</i></p>		<p>3. Form Tracking Number <i>N° de repère du Formulaire</i></p> <p>R711414-5-00</p>	
<p>4. Organisation Name and Address : <i>Nom et Adresse de l'Organisme :</i></p> <p>THALES AVIONICS SAS 19-21 Avenue Morane Saulnier 78140 Vélizy-Villacoublay France</p> <p>Head office <i>Siège Social</i></p>		<p>5. Work Order / Contract / Invoice <i>Bon de commande / Contrat / Facture</i></p> <p>R294667</p>		<p>11. Status / Work / Etat / Travaux</p> <p>INSPECTED/TESTED</p>	
<p>6. Item / Item</p> <p>7. Description / Description</p> <p>001 FQIC (FUEL QUANTITY INDIC COMP )</p>		<p>8. Part No. / N° de pièce</p> <p>B539AAM0206</p>		<p>9. Qty / Qté</p> <p>1</p>	
<p>10. Serial No. / N° série</p> <p>350</p>		<p>THALES</p>		<p>14c. Certificate/Approval Ref. No <i>N° du Certificat/Agrément</i></p> <p>FR.145.0113</p>	
<p>12. Remarks / Remarques</p> <p>According to attached workshop report :3541846 Acceptance test procedure : CMM 28-42-20A REV07 MAR06/09 CMM 28-42-20B REV08 JAN15/2015 Amendments :AA,AB</p>		<p>14a. <input checked="" type="checkbox"/> Part 145.A.50 Release to Service <i>Autre réglementation précisée en case 12</i> <b>Autre réglementation précisée en case 12</b> <i>Selon Partie 145.A.50</i></p> <p><input type="checkbox"/> Other regulation specified in block 12</p> <p>Certifies that unless otherwise specified in block 12, the work identified in block 11 and described herein has been accomplished in accordance with 14 CFR part 43 and in respect to that work, the items are approved for return to service under certificate N° DI5Y806M</p>		<p>14b. Authorised Signature <i>Signature autorisée</i></p> <p></p>	
<p>13a. <del>Certificat que les éléments identifiés ci-dessus ont été fabriqués conformément aux :</del></p> <p><del>-----Certificat que les éléments identifiés ci-dessus ont été fabriqués conformément aux :-----</del></p> <p><del>-----approved design data and are in a condition for safe operation-----</del></p> <p><del>-----données de conception approuvées et sont en état de fonctionner en toute sécurité-----</del></p> <p><del>-----non approved design data specified in block 12-----</del></p> <p><del>-----données de conception non approuvées spécifiées dans la case 12-----</del></p>		<p>14d. Name / Nom</p> <p>Nicolas CHARDAT THAV5-SEU</p>		<p>14e. Date (dd mm yyyy) / Date (jj mm aa)</p> <p>29 jun 2016</p>	
<p>13b. Authorised Signature <i>Signature autorisée</i></p>		<p>13e. Approval/Autorisation-Number <i>-----Numéro d'agrément/d'autorisation-----</i></p>		<p>14c. Certificate/Approval Ref. No <i>N° du Certificat/Agrément</i></p>	
<p>13e. Date (dd-mm-yyyy) / Date (jj-mm-aaaa)</p>		<p>13e. Date (dd-mm-yyyy) / Date (jj-mm-aaaa)</p>		<p>14c. Certificate/Approval Ref. No <i>N° du Certificat/Agrément</i></p>	
<p><b>USER/INSTALLER RESPONSIBILITIES / Responsabilités de l'utilisateur/installateur</b> This certificate does not automatically constitute authority to install the item(s). <b>Ce document ne constitue pas forcément l'autorisation d'installer l'(es) item(s)</b> Where the user/installer performs work in accordance with regulations of an airworthiness authority specified in block 1, it is essential that the user/installer ensures that his/her airworthiness authority accepts items from the airworthiness authority specified in block 1. <b>Quand l'utilisateur/installateur travaille selon les réglementations d'une autorité de navigabilité mentionnée dans la case 1, il est essentiel que l'utilisateur/installateur s'assure que son autorité de navigabilité accepte les items libérés par l'autorité de navigabilité mentionnée dans la case 1.</b> Statements in blocks 13a and 14a do not constitute installation certification. In all cases aircraft maintenance records must contain an installation certification issued in accordance with the national regulations by the user/installer before the aircraft may be flown. <b>Les indications portées en cases 13a et 14a ne constituent pas une certification de montage. Dans tous les cas le dossier d'entretien de l'aéronef doit contenir une certification d'installation délivrée conformément aux règlements nationaux par l'utilisateur/installateur avant que l'aéronef puisse voler.</b></p>					

<b>1. Approving Competent Authority/Country</b> Autorité Compétente/Pays  DIRECTION GENERALE DE L'AVIATION CIVILE FRANCE		<b>2.</b>  <b>AUTHORISED RELEASE CERTIFICATE</b> <i>Certificat Libérateur Autorisé</i> <b>EASA FORM 1</b> <i>Formulaire 1 de l'EASA</i>		<b>3. Form Tracking Number</b> N° de repère du Formulaire  R711414-5-00	
<b>4. Organisation Name and Address :</b> Nom et Adresse de l'Organisme :  THALES AVIONICS SAS 19-21 Avenue Morane Saulnier 78140 Vélizy-Villacoublay France  Head office Siège Social		<b>5. Work Order / Contract / Invoice</b> Bon de commande / Contrat / Facture  R294667		<b>5. Work Order / Contract / Invoice</b> Bon de commande / Contrat / Facture  R294667	
<b>6. Item / Item</b>  001		<b>7. Description / Description</b>  FQIC (FUEL QUANTITY INDIC COMP )		<b>8. Part No. / N° de pièce</b>  B539AAM0206	
<b>9. Qty / Qté</b>  1		<b>10. Serial No. / N° série</b>  350		<b>11. Status / Work / Etat / Travaux</b>  INSPECTED/TESTED	
<b>12. Remarks / Remarques</b> According to attached workshop report :3541846 Acceptance test procedure : CMM 28-42-20A REV07 MAR06/09 CMM 28-42-20B REV08 JAN15/2015 Amendments :AA;AB		Repair centre : Rue Marcel Dassault - PO BOX 140 86101 CHATELLERAULT CEDEX France		The work identified in Block 11 and described herein has been accomplished in accordance with 14 CFR part 43 and in respect to that work, the items are approved for return to service under certificate N° DI5Y806M	
<b>13a. Certified that the items identified above were manufactured in conformity to:</b> ----- <b>Certificat que les éléments identifiés ci-dessus ont été fabriqués conformément aux :</b> ----- <input type="checkbox"/> approved design data and are in a condition for safe operation ----- <b>données de conception approuvées et sont en état de fonctionner en toute sécurité</b> ----- <input type="checkbox"/> non approved design data specified in block 12 ----- <b>données de conception non approuvées spécifiées dans le case 12</b> -----		<b>14a. <input checked="" type="checkbox"/> Part 145.A.50 Release to Service</b> <b>Autre réglementation précisée en case 12</b> Selon Partie 145.A.50  Certifies that unless otherwise specified in block 12, the work identified in block 11 and described in block 12, was accomplished in accordance with Part 145 and in respect to that work, the items are considered ready for release to service. <b>Certifie que, sauf indication contraire précisée en case 12, les travaux identifiés en case 11 et décrits en case 12 ont été réalisés conformément à la partie 145 et qu'au vu de ces travaux, les pièces sont considérées prêtes à la remise en service.</b>		<b>14c. Certificate/Approval Ref. No</b> <b>N° du Certificat/Agrément</b>  <b>FR.145.0113</b>	
<b>13b. Authorised Signature</b> ----- <b>Signature autorisée</b> -----		<b>14b. Authorised Signature</b> Signature autorisée  		<b>14d. Name / Nom</b>  Nicolas CHARDAT THAV5-SEU	
<b>13e. Approval/Authorisation Number</b> ----- <b>Numéro d'agrément/d'autorisation</b> -----		<b>14e. Date (dd-mm-yy)</b> ----- <b>Date (jj mm aaa)</b> 29 jun 2016		<b>14e. Date (dd mm yy) / Date (jj mm aaa)</b> 29 jun 2016	
<b>USER/INSTALLER RESPONSIBILITIES / Responsabilités de l'utilisateur/installateur</b> Ce document ne constitue pas forcément l'autorisation d'installer l'(es) item(s). Where the user/installer performs work in accordance with regulations of an airworthiness authority specified in block 1, it is essential that the user/installer ensures that his/her airworthiness authority accepts items from the airworthiness authority specified in block 1. <b>Quand l'utilisateur/installateur travaille selon les réglementations d'une autorité de navigabilité mentionnée dans la case 1, il est essentiel que l'utilisateur/installateur s'assure que son autorité de navigabilité accepte les items libérés par l'autorité de navigabilité mentionnée dans la case 1.</b> Statements in blocks 13a and 14a do not constitute installation certification. In all cases aircraft maintenance records must contain an installation certification issued in accordance with the national regulations by the user/installer before the aircraft may be flown. <b>Les indications portées en cases 13a et 14a ne constituent pas une certification de montage. Dans tous les cas le dossier d'entretien de l'aéronef doit contenir une certification d'installation délivrée conformément aux règlements nationaux par l'utilisateur/installateur avant que l'aéronef puisse voler.</b>					

Notification : 3541846

Date: 16.JUN.2016

Customer : AJ WALTER AVIATION LTD  
P/N IN : B539AAM0206:F9111  
S/N IN : 350  
Amdt IN : AA;AB

Purch. order : R294667  
Date : 14.JUN.2016

TSN : NC H  
TSO : NC H  
TSR : NC H  
CSN : NC  
CSO : NC

P/N OUT : B539AAM0206:F9111  
S/N OUT : 350  
Amdt out : AA;AB

Container type : Package not reusable  
Packaging :

Exam. type :  
Devis : YES

Cust. P/N :  
Description : FQIC (FUEL QUANTITY INDIC CO

Container :  
Seals :  
ESD protection : Yes: ESD conform

Release Cert :  
EASA / FAR Part 145

Air. Type : A321  
Air. Num : A321/1060  
Air. Regist. : LZ-PMZ

**REASON OF REMOVAL**

Date of removal : 07.JUN.2016

RFR : FOB INFO DISAPERS AND GET BACK AFTER RESET

PO/RO Review : HERVIN BOINOT



Notif : 3541846

**INVESTIGATIONS (visual and functional)**

No Fault Found

**CORRECTIVE ACTIONS : IN Inspected and Tested**

Check on sxc3 test bench, no failure  
Acceptance test carried out

**TASK IN ACCORDANCE WITH REASON OF REMOVAL : NO**

**REFERENCE DOCUMENT**

CMM 28-42-20A REV07 MAR06/09  
CMM 28-42-20B REV08 JAN15/2015

**ITEMS REPLACED**

Part Number	Description	Location	Serial Number	Qty	Batch	Air status
None						

**PRELIMINARY INSPECTION :**

NAME : Nicolas CHARDAT

**PERFORMED BY :**

NAME : Nicolas CHARDAT  
DATE : 29.JUN.2016  
SIGNATURE :

**APPROVED BY :**

Stamp :

