

1. Approving competent Authority / Country  
 Autorité compétente / Pays  
**DIRECTION GÉNÉRALE DE L'AVIATION CIVILE / FRANCE**

2. **AUTHORISED RELEASE CERTIFICATE**  
**EASA FORM 1**  
 Certificat libérateur autorisé / Formulaire 1 de l'EASA

3. Form Tracking Number  
 N° de repère du Formulaire  
**15V903755-F**

4. Organisation Name and Address  
 Nom et adresse de l'organisme  
**LIEBHERR-AEROSPACE TOULOUSE SAS**  
 408, avenue des Etats-Unis - B.P. 52010  
 F - 31016 TOULOUSE CEDEX 2 - FRANCE

5. Work Order / Contract / Invoice  
 Bon de commande / Contrat / Facture  
**9800032164**

6. Item / Description  
 N° de pièce  
**1**      **OUTFLOW VALVE**      **2096H020800**

7. Qty Ctd  
**1**

8. Serial No N° série  
**328**

9. Status / Work Etat / Travaux  
**repair**

12. Remarks / Remarques  
 see : INSPECTION ANALYSIS AND CORRECTIVE ACTION REPORT N°2003738 dated 11 Mar 2015  
 Approved data : CMM 21-30-03 Rev 10 dated 25 Apr 2014  
 Action : repair

<p>13a. Certifies that the items identified above were manufactured in conformity to :  <i>Certifie que les éléments identifiés ci-dessus ont été fabriqués conformément aux :</i></p> <p><input type="checkbox"/> approved design data and are in condition for safe operation  <i>données de conception approuvées et sont en état de fonctionner en toute sécurité.</i></p> <p><input type="checkbox"/> non-approved design data specified in block 12  <i>des données de conception non approuvées spécifiées dans la case 12</i></p>	<p>13b. Authorised signature / Signature autorisée</p>	<p>13c. Approval / Authorisation Number  <i>Numero d'agrément / d'autorisation</i></p>	<p>13d. Name / Nom</p>	<p>13e. Date (dd mm yyyy) / (jj mm aaaa)</p>
<p>14a. <input checked="" type="checkbox"/> PART-145 A.50 Release to service  <i>Approbation pour remise en service selon Partie 145 A.50</i></p>	<p>14b. Authorised Signature / Signature autorisée  <b>Benoit SAUTIER</b></p>	<p>14c. Certificate / Approval ref. N°  <i>N° de certificat / Agrément</i>  <b>FR.145.071</b></p>	<p>14d. Name / Nom  <b>Benoit SAUTIER</b>  <b>CERTIFYING INSPECTOR</b>  <b>HABILITATION N°86</b></p>	<p>14e. Date (dd mm yyyy) / (jj mm aaaa)  <b>12 MAR 2015</b></p>

## SHOP FINDING REPORT INVESTIGATION REPORT

REPAIR DOSSIER : 2003738

Approved by : Vincent MOULIS on 11 MAR 2015

P/N received : 2096H020800

Description : OUTFLOW VALVE

S/N : 328

Amdt : -

Customer ref :

Manufacturing date : a2t91

Manufacturer cage code : F1958

Concession :

Time & Cycles :

TSI	CSI	TSO	CSO	TSN	CSN
-----	-----	-----	-----	-----	-----

P/N delivered : 2096H020800

Description : OUTFLOW VALVE

S/N : 328

Amdt : -

Customer ref :

Concession :

### REPAIR INFORMATION

Work requested : REPAIR

Work performed : Repair

Approved data : CMM

21-30-03

Rev. 10 25 APR 2014

Modification documents :  
Airworthiness Control : DUAL FAA

Comments :

-

## REASON FOR RETURN

repair

Reason for return justified ? : Yes

## ROOT CAUSE

-

## FINDINGS AND ANALYSIS

- Visual inspection - Body and deflector painted
- Visual inspection - Bonding strip missing
- Visual inspection - Diaphragm cracked
- Visual inspection - Grid damaged/missing
- Visual inspection - Heavy pollution

## WORK PERFORMED

- Cleaning

- Bonding strip replaced

- Diaphragm S/A replaced

## CORRECTIVE ACTIONS

-