

1. Approving competent Authority / Country  
 Autorité compétente / Pays

2. **DIRECTION GENERALE  
 DE L'AVIATION CIVILE  
 FRANCE**

3. Form Tracking Number  
 N° de repère du Formulaire

**0210107224-F**

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

4. Organisation Name and Address :  
 Nom et adresse de l'organisme  
 19 Rue Issartier  
 CS 50 008  
 33893 MERIGNAC CEDEX - FRANCE  
 Téléphone 33 (0) 5 56 55 40 00 - Fax 33 (0) 5 56 55 42 26

**sabena  
 technics**

**Sabena technics BOD**

5. Work Order/Contrat - N° de la pièce  
 Bon de commande/Contrat - N° de la pièce  
 11758-00000-87968

6. Item / Item	7. Description / Description	8. Part No / N° de la pièce	9. Qty / Qté	10. Serial No. / N° de série	11. Status / Statut
001	VALVE, HP BLEED CONTROL	978690-11	1	P-163C	REPAIRED

12. Remarks / Remarques  
 REPAIRED IN ACCORDANCE WITH PART 14 CFR 43.11758-00000-87968  
 MOD./AMDT. ON ARRIVAL : /  
 MOD./AMDT. ON DEPARTURE : /

REF: DOC: 36-11-05 REVISION: 16 DATE DOC: 29-AUG-18

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 no. OEQY747L

13a. Certifies that the items identified above were manufactured in conformity to:  
 Certifie que les éléments identifiés ci-dessus ont été fabriqués conformément aux:

approved design data and are in condition for safe operation.  
 données de conception approuvées et sont en état de fonctionner en toute sécurité.

non-approved design data specified in block 12.  
 données de conception non approuvées identifiées en case 12.

13b. Authorised Signature  
 Signature autorisée

13c. Approval / Authorisation number / Numéro d'approbation / d'autorisation

13d. Name / Nom

13e. Date (dd mmr / yyyy) / Date (j / mmr / aaaa)

14a.  P-145 SO Release to service  
 P-145 SO Release to service  
 Autre réglementation précisée en case 12

14b. Authorised Signature  
 Signature autorisée

14c. Certificate / Approval ref. No.  
 N° du certificat / Approbation

14d. Name / Nom

14e. Date (dd mmr / yyyy) / Date (j / mmr / aaaa)

14a.  P-145 SO Release to service  
 P-145 SO Release to service  
 Autre réglementation précisée en case 12

14b. Authorised Signature  
 Signature autorisée

14c. Certificate / Approval ref. No.  
 N° du certificat / Approbation

14d. Name / Nom

14e. Date (dd mmr / yyyy) / Date (j / mmr / aaaa)

USER/INSTALLER RESPONSIBILITIES / Responsabilités de l'utilisateur / installateur  
 This certificate does not automatically constitute authority to install or remove parts.  
 Ce document ne constitue pas forcément l'autorisation d'installer / d'enlever des pièces.  
 Where the user/installer performs work in accordance with the applicable airworthiness authority different than the 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.  
 Lorsque l'utilisateur/installateur réalise des travaux en accord avec l'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.  
 Statements in blocks 13a-13e 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.  
 Les indications portées en case 13a-13e 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.

**SHOP FINDING REPORT**  
(Rapport Intervention Technique)

CUSTOMER REPAIR ORDER (N° de commande client): 111758													
INTERNAL REPAIR ORDER (N° de dossier interne): 210107224													
	<table border="1"> <tr> <th>RECEIVED UNIT (Equipement reçu)</th> <th>DELIVERED UNIT (Equipement livré)</th> </tr> <tr> <td>           PART NUMBER (Référence): 978690-11            SERIAL NUMBER (Numero de série): P-163C            DESIGNATION (Description): VALVE, HP BLEED CONTROL            MFG DATE (Date fab.): UNK         </td> <td>           978690-11            P-163C            VALVE, HP BLEED CONTROL            UNK         </td> </tr> </table>	RECEIVED UNIT (Equipement reçu)	DELIVERED UNIT (Equipement livré)	PART NUMBER (Référence): 978690-11 SERIAL NUMBER (Numero de série): P-163C DESIGNATION (Description): VALVE, HP BLEED CONTROL MFG DATE (Date fab.): UNK	978690-11 P-163C VALVE, HP BLEED CONTROL UNK								
RECEIVED UNIT (Equipement reçu)	DELIVERED UNIT (Equipement livré)												
PART NUMBER (Référence): 978690-11 SERIAL NUMBER (Numero de série): P-163C DESIGNATION (Description): VALVE, HP BLEED CONTROL MFG DATE (Date fab.): UNK	978690-11 P-163C VALVE, HP BLEED CONTROL UNK												
<b>TIMES &amp; CYCLES:</b> (Heures & Cycles)	<table border="1"> <tr> <td>TSN</td> <td>TSO</td> <td>TSI</td> <td>CSN</td> <td>CSO</td> <td>CSI</td> </tr> <tr> <td>UNK</td> <td>UNK</td> <td>0 H</td> <td>UNK</td> <td>UNK</td> <td>0 C</td> </tr> </table>	TSN	TSO	TSI	CSN	CSO	CSI	UNK	UNK	0 H	UNK	UNK	0 C
TSN	TSO	TSI	CSN	CSO	CSI								
UNK	UNK	0 H	UNK	UNK	0 C								
DATE OF RECEPTION: 07 AUG 2019 (Date de réception)	DATE OF REMOVAL: (Date de dépose)												
REASON FOR REMOVAL (Raison de dépose): TEST & REPAIR IF NECESSARY													
Reason confirmed (Motif confirmé): <input checked="" type="checkbox"/> YES (oui) <input type="checkbox"/> NO (non) <input type="checkbox"/> OTHER FAILURE (autre panne)													
WORK REQUESTED (Travaux demandés): RP REPAIR	WORK PERFORMED (Travaux réalisés): RP REPAIR												
MAINTENANCE DOC (Doc. de référence): OVH 36-11-05 Rev 16 dated 20 AUG 2018													
AMENDMENT RECEPTION : (Amendement arrivée)	AMENDMENT DEPARTURE : (Amendement départ)												
MODIFICATION RECEPTION : (Modification arrivée)	MODIFICATION DEPARTURE : (Modification départ)												
REMARKS (Remarques):													
WARRANTY REQUESTED (Garantie demandée):	<input type="checkbox"/> YES (Oui) <input checked="" type="checkbox"/> NO (Non) <input type="checkbox"/> Manufacturer (OEM) <input type="checkbox"/> Repairer (Réparateur) <input type="checkbox"/> Stock												
WARRANTY DECISION (Décision garantie):	<input type="checkbox"/> Accepted (Acceptée) <input type="checkbox"/> Rejected (Rejetée) <input type="checkbox"/> Shared (Partagée)												
WARRANTY ANALYSIS:													

CONTROLLED BY (Vérifié par) : DAMIEN BURRET

DATE (Le) : 06 SEP 2019

SHOP FINDING REPORT

<b>PART NUMBER:</b> 978690-11	<b>DESCRIPTION :</b> VALVE, HP BLEED CONTROL
<b>SERIAL NUMBER:</b> P-163C	<b>ORDER NUMBER:</b> 210107224

**INCOMING INSPECTION** (*inspection à réception*):

<b>FINDINGS</b> ( <i>constats</i> ):	<b>WORK PERFORMED</b> ( <i>Travaux réalisés</i> ):
MISSING PARTS AT RECEIPT AND BAD TORQUING OF SCREW (SEE PHOTO).	- PROVISIONING. - REPLACEMENT SCREW.

**FINDINGS AND WORK PERFORMED** (*Constats et travaux réalisés*):

Assy file: 200445898

<b>FINDINGS</b> ( <i>constats</i> ):	<b>WORK PERFORMED</b> ( <i>Travaux réalisés</i> ):
BENCH TEST, NO FAULT FOUND.	

<b>PART NUMBER:</b> 978690-11	<b>DESCRIPTION :</b> VALVE, HP BLEED CONTROL
<b>SERIAL NUMBER:</b> P-163C	<b>ORDER NUMBER:</b> 210107224

**LIST OF REPLACED PARTS** (*Liste des pièces remplacées*):

**Assy file:** 200445898

<b>PART NUMBER</b>	<b>DESIGNATION</b>	<b>QUANTITY</b>	<b>STATUS</b>
MS21043-3	NUT	1	Missing
S8157N169-031	WASHER, 0.031 IN THK	1	Missing
MS51958-62	SCREW TB DIA=4.82 L=11.1	1	Missing
S3017-22	LABF	1	Missing
651-520-9001	SEAL	1	Missing
651-520-9002	SEAL	1	Missing
651-520-9003	SEAL	1	Missing