País (Country) BRASIL		AGÊNCIA NACIONAL DE AVIAÇÃO CIVIL (BRAZILIAN CIVIL AVIATION AUTHORITY) CERTIFICADO DE LIBERAÇÃO AUTORIZADA (AUTHORIZED RELEASE CERTIFICATE) ETIQUETA DE APROVAÇÃO DE AERONAVEGABILIDADE (AIRWORTHINESS APPROVAL TAG) FORMULÁRIO (FORM) SEGVÔO 003					3 Certificado No. (Certificate No./System tracking Ref.) 2000235558	
Item tem)	7 Descrição (Description)		8 Número da Peça (Part Number)	9 Aplicabilidade* (Eligibility)		11 Número de Série/Lote (Serial/Batch Number)		12 Categoria/Trabalho (Status/Work)
000001 WINDSHIELD,LH, GLASS,HEAT 000002 WINDSHIELD,RH, GLASS,HEAT			NP-187301-15 NP-187301-16	TBV by installer TBV by installer 1 13096H2221 ✓ 1 13088H1582		C.ED	NEW NEW	
xport. 0		ser acompanhadas de histórico de m	anutenção incluindo tempo total/ciclo total/tempo desde cados (s) em conformidado aos:			ed by maintenance history including to	10119	e since new.)
4 Certifica que o (s) item (s) acima identificado (s) foi (foram) fabricados (s) em conformidade aos: Certifies that article (s) identified above was (were) manufactured in conformity to:) (Return to service in accordance with RBHA 43.9) (Return to service in accordance with RBHA 43.9) (Certifica que, a menos especificado no bloco 13, o trabalho especificado no executado de acordo com o Regulamento Brasileiro de Homologação Aeroná						rith RBHA 43.9) (Other	s regulations specified	in block 13)
(approved design data and are in a condition for safe operation) dados de projeto não aprovado especificados no bloco 13 (non-approved design dataspecified in block 13)			realizado,a (s) peça (s) é (são) aprovada (s) para retorno ao serviço. (Certifies that, unless otherwise specified in block 13, the work identified in block 12 and described in block 13, was accomplished in accordance with Brazilian Regulation for Aeronautical Certification - RBHA 43 and in respect to the work performed the part (s) is (are) approved for return to service.)					
5 Assinatura do Representante da ANAC 1 Signature ANAC Representative)			6 No. Autorização da ANAC (ANAC Authorization No.) 2005C07-03	20 Pessoa Autorizada (Authorized Signature) 21 No. CHE/CHET			TA (Certificate Number)	
7 Nome (Name) JOSE DA SOLEDADE		11	B Data (Date) 07/JUN/13	22 Nome (Name)		23 Data (Date)	23 Data (Date)	
* O INSTALADOR DEVE FAZER VERIFICAÇÃO CRUZADA DA APLICABILIDADE ATRAVÉS DOS DADOS TÉC RESPONSABILIDADE DO USUÁRIO / INSTALADOR IMPORTANTE COMPREENDER QUE A EXISTÊNCIA DESTE DOCUMENTO POR SI SÓ NÃO CONSTITUI UTOMATICAMENTE UMA AUTORIZAÇÃO PARA INSTALAR A PARTE/COMPONENTE/CONJUNTO.				(USER / INSTALLER MUST CROSS CHECK ELIGIBILITY WITH APPLICABLE TECHNICAL DATA) (USER / INSTALLER RESPONSIBILITY) (IT IS IMPORTANT TO UNDERSTAND THAT THE EXISTENCE OF THIS DOCUMENT ALONE DOES NOT AUTOMATICALLY CONSTITUTE AUTHORITY TO INSTALL THE PART/COMPONENT/ASSEMBLY.)				
E UMA AU AÍS ESPEC UTORIDAD ERONAVEC	JTORIDADE DE AER IFICADO NO BLOC E DE AERONAVEG. GABILIDADE DO PA	RONAVEGABILIDADE DIFERENTE DA 7 O 1, É ESSENCIAL QUE O USUÁRIO/ ABILIDADE ACEITA PARTES/COMPON ÍS ESPECIFICADO NO BLOCO 1.	DRDO COM OS REGULAMENTOS NACIONAIS AUTORIDADE DE AERONAVEGABILIDADE DO INSTALADOR ASSEGURE QUE A SUA IENTES/CONJUNTOS DA AUTORIDADE DE CERTIFICADO DE INSTALAÇÃO. EM TODOS	(WHERE THE USER/INSTALLER WORK IS PERFORMED IN ACCORDANCE WITH THE NATIONAL REGULATIONS OF AN AIRWORTHINESS AUTHORITY DIFERENT THAN THE AIRWORTHINESS AUTHORITY OF THE COUNTRY SPECIFIED IN BLOCK 1, IT IS ESSENTIAL THAT THE USER/INSTALLER ENSURES THAT HIS/HER AIRWORTHINESS AUTHORITY ACCEPTS PARTS/COMPONENTS/ASSEMBLIES FROM THE AIRWORTHINESS AUTHORITY OF THE COUNTRY SPECIFIED IN BLOCK 1.) (STATEMENTS IN BLOCK 14 AND 19 DO NOT CONSTITUTE INSTALLATION CERTIFICATION. IN ALL CASES, AIRCRAFT MAINTENANCE RECORDS MUST CONTAIN AN INSTALLATION CERTIFICATION ISSUED IN ACCORDANCE WITH THE				
S CASOS, ISTALAÇA AERONAI	OS REGISTROS DE O EMITIDO DE ACO /E POSSA SER LIBE	MANUTENÇÃO DA AERONAVE DE ORDO COM REGULAMENTOS NACION ERADA PARA VÕO.	CERTIFICADO DE INSTALAÇÃO. EM TODOS VEM CONTER UM CERTIFICÃDO DE NAIS PELO USUÁRIO/INSTALADOR ANTES QUE	NATIONAL REGULATI	ONS BY THE USER	/INSTALLER BEFORE THE AIRCRAFT	MAY BE FLOWN.)	Pág.(Page): 1/1





