



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 Ministério da Aeronáutica
 CENTRO TÉCNICO AEROESPACIAL
 INSTITUTO DE FOMENTO E COORDENAÇÃO INDUSTRIAL
 VICE-DIREÇÃO DE HOMOLOGAÇÃO — DIVISÃO DE HOMOLOGAÇÃO

A E R O N A V E
 IMPORTADO

Certificado de Homologação de Tipo

NÚMERO 8007

Este Certificado emitido, com base na Portaria 47 COM de 16 de maio de 1974, em nome de
BELL HELICOPTER TEXTRON
 certifica que o projeto de tipo para o produto abaixo citado, satisfaz as condições de aeronavegabilidade do requisito 1380 /
 dos Requisitos Brasileiros de Homologação Aeronáutica, desde que sejam observadas as limitações operacionais e demais condições
 especificadas nestes Requisitos e na Especificação de Aeronave No ER-8007

BELL 214B/214B-1

Este Certificado e a respectiva Especificação de Aeronave . do qual faz parte, serão
 válidos até que sejam cancelados por devolução, suspensos, revogados ou um prazo limite seja estabelecido pelo Centro Técnico Aeroespacial.

Data do pedido de homologação: 14 de agosto de 1979

Data da emissão: 4 de agosto de 1980

[Handwritten signature]

Em 04 de agosto de 19 80

M. Aer. - C. T. A.

 Chefe da Divisão de Homologação
ANTÔNIO BAKOWSKI - Eng^o Aer

INSTITUTO DE FOMENTO E COORDENAÇÃO INDUSTRIAL
 VICE DIREÇÃO DE HOMOLOGAÇÃO
 DIVISÃO DE HOMOLOGAÇÃO

 Vice-Diretor de Homologação
MILTON NARANJO - Ten Cel Av

Este Certificado poderá ser transferido, porém, uma notificação deverá ser enviada ao Centro Técnico Aeroespacial.
 São José dos Campos - 588 - Paulo, Brasil