



CERTIFICADO DE TIPO
(Type Certificate)

MOTOR IMPORTADO
(IMPORTED ENGINE)

NÚMERO: 8301
(Number)

Este Certificado, emitido com base na Lei 7565 "Código Brasileiro de Aeronáutica", de 19 de dezembro de 1986, é conferido a
(This Certificate, issued in the basis of the Law 7565 "Código Brasileiro de Aeronáutica", dated 19 December 1986, is granted to

CFS AEROPRODUCTS INC.
2323 East Magnolia Street, Suite 107B
Phoenix, Arizona 85034, USA

por ter o projeto de tipo do produto abaixo citado satisfeito às condições de aeronavegabilidade do Regulamento Brasileiro da Aviação Civil RBAC nº 21.29
(for having the type design of the product mentioned below met the airworthiness requirements of the "Regulamento Brasileiro da Aviação Civil" RBAC No. 21.29

desde que sejam observadas as limitações operacionais e demais condições prescritas neste regulamento e na Especificação de MOTOR nº EM-8301
(provided are not exceeded the operational limitations and other conditions prescribed in the Regulation and in the ENGINE Type Certificate Data Sheet No. EM 2016T06

Modelos (Models): **ALF502L, ALF502L-2, ALF502L-2A, ALF502L-3, ALF502R-3, ALF502R-4, ALF502R-5 and ALF502R-3A**

Este Certificado e a respectiva Especificação de MOTOR do qual faz parte serão válidos até que
(This Certificate and its ENGINE Type Certificate Data Sheet which is a part hereof shall remain in effect until

sejam cancelados por devolução, suspensos, revogados ou um prazo limite seja estabelecido pela Agência Nacional de Aviação Civil.
(surrendered, suspended, revoked or a termination date is otherwise established by the Agência Nacional de Aviação Civil.)

Data do Pedido de Certificação: **21 de dezembro de 1982**
(Data of Application) December

Data de Emissão do Certificado: **01 de dezembro de 1983**
(Date of Issuance) December

Revisado em: **23 de julho de 2021**
(Revised on) July

Este Certificado poderá ser transferido, porém uma notificação deverá ser enviada à ANAC (This Certificate may be transferred, but a notification must be sent to ANAC)

Marco Aurélio Bonilauri Santin
Superintendente de Aeronavegabilidade Substituto
(Deputy Head of the Department of Airworthiness)
Certificado assinado digitalmente (Digitally signed Certificate)



Documento assinado eletronicamente por **Marco Aurélio Bonilauri Santin, Superintendente de Aeronavegabilidade, Substituto(a)**, em 26/07/2021, às 13:35, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **5997523** e o código CRC **8A821B09**.



ADENDO I AO CERTIFICADO DE TIPO

(Addendum I to Type Certificate)

MOTOR IMPORTADO

(IMPORTED ENGINE)

NÚMERO: **8301**

(Number)

Novos Modelos

(New Models)

ALF502L-2C

Data do Pedido de Certificação

(Date of Application)

30 de janeiro de 1989

(January)

Data de Emissão

(Date of Issuance)

30 de junho de 1989

(June)

Revisado em:

(Revised on)

23 de Julho de 2021

July

Marco Aurélio Bonilauri Santin

Superintendente de Aeronavegabilidade Substituto

(Deputy Head of the Department Airworthiness)

Certificado assinado digitalmente (Digitally signed Certificate)



Documento assinado eletronicamente por **Marco Aurélio Bonilauri Santin, Superintendente de Aeronavegabilidade, Substituto(a)**, em 26/07/2021, às 16:41, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **6003416** e o código CRC **EF4B8DBF**.