



CERTIFICADO DE TIPO

(Type Certificate)

MOTOR IMPORTADO

(IMPORTED ENGINE)

NÚMERO: 9802

(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

Safran Helicopters Engines

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 9802
provided are not exceeded the operational limitations and other conditions prescribed in the Regulation and in the ENGINE Type Certificate Data Sheet No. EM 9802

Modelos (Models): **Arriel 2B, Arriel 2C**

Este Certificado e a respectiva Especificação de MOTOR (ENGINE) 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:

(Data of Application)

18 de maio de 1998

May/

Data de Emissão do Certificado:

(Date of Issuance)

02 de setembro de 1998

September

Revisado em:

(Revised on)

02 de junho de 2022

June

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)

ROBERTO JOSÉ SILVEIRA HONORATO

Superintendente de Aeronavegabilidade

(Head of the Department of Airworthiness)

Certificado assinado digitalmente (Digitally signed Certificate)



Documento assinado eletronicamente por **Roberto José Silveira Honorato, Superintendente de Aeronavegabilidade**, em 09/06/2022, às 17:44, 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 **7173490** e o código CRC **3924BCBF**.



ADENDO I AO CERTIFICADO DE TIPO

(Addendum 1 to Type Certificate)

MOTOR IMPORTADO

(IMPORTED ENGINE)

NÚMERO: 9802

(Number)

Novos Modelos (New Models)	Data do Pedido de Certificação (Date of Application)	Data de Emissão (Date of Issuance)
Arriel 2C1	17 de Jan. de 2001 (January)	30 de Set. de 2001 (September)
Arriel 2S1	08 de Jul. de 1999 (July)	04 de Fev. de 2002 (February)
Arriel 2B1	18 de Jul. de 2002 (July)	14 de Nov. de 2002 (November)
Arriel 2C2	29 de Ago. de 2006 (August)	12 de Mar. de 2007 (March)
Arriel 2S2	16 de Fev. de 2006 (February)	22 de Dez. de 2008 (December)
Arriel 2D	19 de Abr. de 2011 (April)	08 de Ago. de 2011 (August)
Arriel 2E	02 de Ago. de 2014 (August)	22 de Jul. de 2015 (July)

Revisado em:

(Revised on)

02 de junho de 2022

June

ROBERTO JOSÉ SILVEIRA HONORATO

Superintendente de Aeronavegabilidade

(Head of the Department of Airworthiness)

Certificado assinado digitalmente (Digitally signed Certificate)



Documento assinado eletronicamente por **Roberto José Silveira Honorato, Superintendente de Aeronavegabilidade**, em 09/06/2022, às 17:44, 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 **7173715** e o código CRC **2A87FC11**.