



CERTIFICADO DE TIPO
(Type Certificate)

MOTOR IMPORTADO (IMPORTED ENGINE)

NÚMERO: **7904**
(Number)

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

ROLLS-ROYCE CORPORATION

por ter o projeto de tipo do produto abaixo citado satisfeito às condições de aeronavegabilidade do Regulamento Brasileiro d
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 regula
Civil" RBAC No. provided are not exceeded the operational limitations and other conditions prescribed in the Regulation and

na Especificação de **MOTOR (ENGINE)** N° **EM 7904**
in the Type Certificate Data Sheet No.

Modelos (Models): **250-C28, 250-C28C, 250-C30**

Este Certificado e a respectiva Especificação de **MOTOR (ENGINE)** do qual faz parte serão válidos até que
(This Certificate and its 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 Avia
surrendered, suspended, revoked or a termination date is otherwise established by the Agência Nacional de Aviação Civil.)

Data do Pedido de Certificação: **24 de outubro de 1973**
(Data of Application) **October**

Data de Emissão: **01 de junho de 1979**
(Date of Issuance) **June**

Revisado Em: **01 de fevereiro de 2019**
(Revised on) **February**

MÁRIO IGAWA
Gerente-Geral, Certificação de Produto Aeronáutico
(Manager, Aeronautical Product Certification)

ROBERTO JOSÉ SILVEIRA
Superintendente de Aeronave
(Airworthiness Superintendent)

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)



Documento assinado eletronicamente por **Mário Igawa, Gerente-Geral de Certificação de Produtos Aeronáuticos**, em 05/02/2019, às 13:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Roberto José Silveira Honorato, Superintendente de Aeronavegabilidade**, em 06/02/2019, às 15:06, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://sistemas.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **2653976** e o código CRC **CFCBA6B3**.



Adendo 1 ao (*Addendum 1 to*)

CERTIFICADO DE TIPO
(*Type Certificate*)

MOTOR IMPORTADA (*IMPORTED ENGINE*)

NÚMERO: **7904**
(*Number*)

Novos Modelos:

(*New Models*)

Data do Pedido de Homologação:

(*Date of Application*)

Data de Emissão:

(*Date of Issuance*)

250-C30G	28 de setembro de 1992 <i>September</i>	14 de abril de <i>April</i>
250-C30S	19 de novembro de 1992 <i>November</i>	20 de julho de <i>July</i>
250-C30G/2	12 de maio de 1993 <i>May</i>	01 de setembro de <i>September</i>
250-C40B	14 de agosto de 1996 <i>August</i>	20 de agosto de <i>August</i>
250-C47B	14 de agosto de 1996 <i>August</i>	20 de agosto de <i>August</i>
250-C47M	12 de junho de 1997 <i>June</i>	20 de agosto de <i>August</i>
250-C30M	09 de agosto de 2001 <i>August</i>	04 de janeiro de <i>January</i>
250-C47B/8	21 de julho de 2014 <i>July</i>	07 de julho de <i>July</i>
250-C47E/4	24 de outubro de 2017 <i>October</i>	01 de fevereiro de <i>February</i>

Revisado em: **01 de fevereiro de 2019**

Revised on February

MÁRIO IGAWA

Gerente-Geral, Certificação de Produto Aeronáutico
(*Manager, Aeronautical Product Certification*)

ROBERTO JOSÉ SILVEIRA HONORATO

Superintendente de Aeronavegabilidade
(*Airworthiness Superintendent*)



Documento assinado eletronicamente por **Mário Igawa, Gerente-Geral de Certificação de Produtos Aeronáuticos**, em 05/02/2019, às 13:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Roberto José Silveira Honorato, Superintendente de Aeronavegabilidade**, em 06/02/2019, às 15:07, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://sistemas.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **2653996** e o código CRC **F7E3348F**.