

A T E S T A D O

DTE/DCAT/35.0783/24

Atestamos para os devidos fins, com base em documentação redigida pelo fabricante e que se encontra em nosso poder, que a empresa **MOOG DO BRASIL CONTROLES LTDA.**, inscrita no **CNPJ/MF sob nº 48.774.681/0001-71**, estabelecida na **RUA PROFESSOR CAMPOS DE OLIVEIRA, 338 - SÃO PAULO – SP**, é autorizada, com **exclusividade**, no **território nacional**, à vendas, aplicação, suporte e reparos; para os produtos fabricados pela **MOOG INC.**, sediada nos Estados Unidos da América, a seguir relacionados: **Servoatuadores eletromecânicos, Servomotores, Servoconversores, Servoválvulas, Servocontroladores, Bombas de pistão, Controladores Lógico Programáveis, Controles de campo de turbina eólica, Atuadores rotativos, Plataformas de movimento, Sistemas de ensaio automotivo/aeroespaço.**

O presente atestado não o indica como único fornecedor no território brasileiro de produtos equivalentes aos acima relacionados; não abrange os acessórios e peças de reposição de uso universal; e tem validade de 180 (cento e oitenta) dias.

São Paulo, 13 de dezembro de 2024.

Marcos Roberto Luccas
Coordenador de Cadastro Industrial

Paulo Sérgio Medeiros Ferreira
Gerente Depto. Análises Técnicas

CD-783/842/CEP

Associação Brasileira da Indústria de Máquinas e Equipamentos
Sindicato Nacional da Indústria de Máquinas

Sede: Av. Jabaquara, 2925 – CEP: 04045-902 – São Paulo – SP – Brasil
Tel.: (11) 5582-6311
www.abimaq.org.br e www.sindimaq.org.br

Unidades: Belo Horizonte – MG, Curitiba – PR, Joinville – SC, Recife – PE, Piracicaba – SP

Porto Alegre – RS, Ribeirão Preto – SP, Rio de Janeiro – RJ e São José dos Campos – SP

Escritório de Relações Institucionais – Brasília – DF

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Certisign Assinaturas. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://assinaturas.certisign.com.br/Verificar/922D-F7A3-9C4C-D74B> ou vá até o site <https://assinaturas.certisign.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 922D-F7A3-9C4C-D74B



Hash do Documento

6CCF1C0FBC8F724B09C7850F0C3794CCA34339E9B7C6FFC0F54E4560003A5FF7

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 16/12/2024 é(são) :

- Paulo Sergio Medeiros Ferreira (Signatário - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DA INDÚSTRIA DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS) - 088.914.738-80 em 16/12/2024 08:43 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Evidências

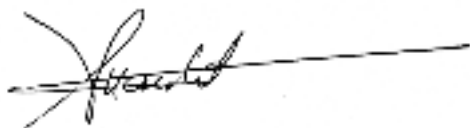
Client Timestamp Mon Dec 16 2024 08:44:06 GMT-0300 (Hora padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -14.235004 Longitude: -51.92528 Accuracy: 1680374.6841055655

IP 200.170.223.210

Identificação: Autenticação de conta

Assinatura:



Hash Evidências:

73ACA79C3E34D48E4330476F7472D668748CF197D01B350F71CA576390C7763E

- Marcos Roberto Luccas (Signatário - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DA INDÚSTRIA DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS) - 156.885.498-66 em 13/12/2024 17:22 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Evidências

Client Timestamp Fri Dec 13 2024 17:23:41 GMT-0300 (Hora padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -14.235004 Longitude: -51.92528 Accuracy: 1680374.6841055655

IP 200.170.223.210

Identificação: Autenticação de conta

Assinatura:



Hash Evidências:

84B03A65B0DC3DFACB8E810DF40AB60E693932CD3C14D6F15F2F0AF0ACEF6BC8

O(s) nome(s) indicado(s) para autorizar, bem como seu(s) status em 16/12/2024 é(são) :

- Cleide Alves de Souza Coelho - 131.440.688-45 em 13/12/2024
- 17:15 UTC-03:00

