



São Paulo, 28 de dezembro de 2020  
N/REF.: EXCL 191/20

AOS ÓRGÃOS DE SEGURANÇA E DEFESA

REF.: DECLARAÇÃO DE EXCLUSIVIDADE

Prezados Senhores,

Apraz-nos informar a V.Sas. que de acordo com nosso melhor conhecimento, baseado em nossos registros de produtos e serviços de empresas produtoras de materiais de defesa e segurança, a empresa **IMBEL® – INDÚSTRIA DE MATERIAL BÉLICO DO BRASIL**, por intermédio de sua unidade de produção **Fábrica Juiz de Fora (IMBEL/FJF)**, CNPJ: **00.444.232/0004-81**, situada na Av. Presidente Juscelino Kubitschek, nº 7500 – Benfica – Juiz de Fora – MG, CEP: 36.090-060, consta, até a presente data, como única empresa, no país, fabricante dos produtos e fornecedora dos serviços:

**1. Tir 155 IMBEL AE M107 (Granada 155 mm AE M107, com estopilha MK2A4 ou Estopilha M82, Granada de Obuseiro 155mm Alto-explosiva ou Tir 155 HE M107):** Constituído por espoleta de ogiva e de percussão IMB 1105, corpo da granada (Gr 155 AE IMBEL MD1 / M107), carga explosiva (TNT), carga de projeção e estopilha (MK2A4 ou M82). O tiro 155 AE IMBEL M107 tem as seguintes características técnicas: peso do tiro completo: 43,10 Kg, velocidade inicial (carga 5): 375 m/s, (carga 7): 564 m/s, alcance máximo: (carga 5): 9700 m e (carga 7): 14600 m, carga de arrebatamento: 7,00 Kg. Empregado nos armamentos: Obuseiros 155 mm M114, M109 ou similares;

**2. Tir 155 IMBEL INERTE M107 (Granada 155 mm INERTE M107, com estopilha MK2A4 ou Estopilha M82, Granada de Obuseiro 155mm Inerte ou Tir 155 INERTE M107):** Constituído por espoleta de ogiva inerte, corpo da granada, carga inerte, carga de projeção e estopilha (MK2A4 ou M82). O tiro 155 Inerte IMBEL M107 tem as seguintes características técnicas: peso do tiro completo: 43,10 Kg, velocidade inicial (carga 5): 375 m/s, (carga 7): 564 m/s, alcance máximo: (carga 5): 9700 m e (carga 7): 14600 m, carga de arrebatamento: 7,00 Kg. Empregado nos armamentos: Obuseiros 155 mm M114, M109 ou similares;

**3. Tir 155 IMBEL Exc M107 (Granada 155 mm Exc M107, com estopilha MK2A4 ou Estopilha M82, Granada de Obuseiro 155mm Exercício ou Tir 155 Exc M107):** Constituído por espoleta de ogiva e de percussão IMB 1105, corpo da granada, carga inerte, carga de projeção e estopilha (MK2A4 ou M82). O tiro 155 Exc IMBEL M107 tem as seguintes características técnicas: peso do tiro completo: 43,10 Kg, velocidade inicial (carga 5): 375 m/s, (carga 7): 564 m/s, alcance máximo: (carga 5): 9700 m e (carga 7): 14600 m, carga de arrebatamento: 7,00 Kg. Empregado nos armamentos: Obuseiros 155 mm M114, M109 ou similares; e

**4. Peças de reposição, acessórios, sobressalentes, ferramental, serviços de manutenção, industrialização por encomenda, transformação, recuperação e modernização:** dos produtos da Fábrica Juiz de Fora (IMBEL/FJF), CNPJ: 00.444.232/0004-81 apostilados no respectivo Título de Registro, mencionados nas atuais Declarações de Exclusividade.

A presente informação é válida por 360 (trezentos e sessenta) dias e foi emitida por solicitação da empresa mencionada, conforme documentos em nosso poder, seguindo os trâmites previstos na Norma de Emissão que pode ser encontrada em [www.abimde.org.br](http://www.abimde.org.br).

Atenciosamente,

Armando Lemos  
Diretor Técnico

**VÁLIDA ATÉ 23/12/2021**

Obs.: Esta Declaração se destina a comprovação de exclusividade de fabricação de produtos e fornecimento de serviços em todo território nacional junto aos ÓRGÃOS DE SEGURANÇA E DEFESA, a confirmação da sua veracidade pode ser consultada no site da ABIMDE ([www.abimde.org.br](http://www.abimde.org.br)).

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança

Av. Paulista, 575 - 12º andar - Conjunto 1211 - Edifício Barão de Ouro Branco  
Bela Vista - São Paulo / SP - CEP 01311-911 - Acesso Rua Manoel da Nóbrega, 76  
Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 - E-mail: [abimde@abimde.org.br](mailto:abimde@abimde.org.br)

[www.abimde.org.br](http://www.abimde.org.br)

Este documento foi assinado digitalmente por Armando Lemos.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 816C-D4B7-3A79-081E.

## PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Portal de Assinaturas Certisign. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://www.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/816C-D4B7-3A79-081E> ou vá até o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 816C-D4B7-3A79-081E



### Hash do Documento

79BAFE1999152B59337F8C33B786CFF08C8CE73432EFC7E614E7159D7D4FEC34

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 28/12/2020 é(são) :

Armando Lemos (Signatário) - 769.513.677-87 em 28/12/2020

16:51 UTC-03:00

**Tipo:** Certificado Digital

