



São Paulo, 28 de dezembro de 2020
N/REF.: EXCL 180/20

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 de Material de Comunicações e Eletrônica (IMBEL/FMCE)**, **CNPJ: 00.444.232/0006-43**, situada na Rua Monsenhor Manoel Gomes, nº 520 – Caju – Rio de Janeiro – RJ, CEP: 20.931-670, consta, até a presente data, como única empresa, no país, fabricante dos produtos e fornecedora dos serviços:

1. PTT em linha com duplo acionador IMBEL® – Modelo PTT-23XX: PTT compatível com TPP-1400, OTF-2202 e CBC-2210, disponível nas versões com conector de dados (modelo PTT-2362) ou sem conector de dados (modelo PTT-2353);

2. Bolsa de Transporte TPP-1400® – Modelo BLN-2355: Bolsa de transporte em poliamida, com aberturas superior e inferior, velcro de retenção da abertura inferior e presilhas de soltura rápida, compatível com TPP-1400, para fixação em coletes ou cintos táticos, disponível nas cores verde e preta;

3. Maleta de Transporte Transceptor TPP-1400 IMBEL® – Modelo MLT-2356: Maleta de transporte para proteção contra choques mecânicos, pó e água, dotada de fechos com travamento duplo, enchimento em polietileno expandido com 18 (dezoito) divisórias para rádios ou baterias, 1 (uma) divisória para carregador de bateria, 6 (seis) divisórias para antenas e 6 (seis) divisórias para cabos de dados, compatível com TPP-1400 e outros equipamentos;

4. Maleta de Transporte Combinado OTF-2200 IMBEL® – Modelo MLT-2357: Maleta de transporte para proteção contra choques mecânicos, pó e água, dotada de fechos com travamento duplo, enchimento em polietileno expandido com 6 (seis) divisórias para combinados ou acessórios, compatível com OTF-2200 e outros equipamentos;

5. Antena UHF para rádios táticos portáteis IMBEL® – Modelo ANT-2367: Antena UHF para rádios táticos portáteis para uso nas frequências de 350 a 450MHz, com impedância de 50 ohm, potência máxima de 50W, polarização vertical, temperatura de operação de -40 a +85° C, VSWR < 1.5:1 na frequência de ressonância, corpo injetado, conector SMA, compatível com rádio TPP-1400;

6. Combinado de cabeça para ambientes de baixo ruído IMBEL® – Modelo CMB-2362: Combinado de cabeça para ambientes de baixo ruído robustecido, compatível com TPP-1400. Permite utilização sobre orelha esquerda ou direita, além de possuir diversas configurações de tamanho: com ou sem espuma protetora, com ou sem suporte flexível. Provido de microfone com cancelamento de ruído, temperatura de operação -30° C a + 55° C, imersível por duas horas em uma profundidade de um metro, compatível com diversos tipos de capacetes balísticos como o MK6, MK7, ACH, MICH e PASGT;

7. Combinado de cabeça para ambientes de médio a alto ruído IMBEL® - Modelo CMB-2363: Combinado de cabeça para ambientes de médio a alto ruído (como em viaturas blindadas e tropas de artilharia), com cancelamento de ruído modelo ativo (ANR) ou passivo e proteção contra

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança

Av. Paulista, 575 - 12° 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

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 0DEA-DA42-736E-0098.



estruído. Seu sistema ativo de proteção contra ruídos e estrondos evita que sejam causados danos ao sistema auditivo do combatente. Robustecido, compatível com TPP-1400 e intercomunicador de viaturas blindadas, pode ser colocado e removido sem a necessidade de retirar o capacete. Provido de microfone com cancelamento de ruído, possui temperatura de operação -40° C a + 51° C, é alimentado por bateria interna 1,5 V AA ou por alimentação veicular, segue MIL-STD-810 e MIL-STD 461, possui massa de 510 g (com baterias);

8. Combinado de ouvido interno IMBEL® – Modelo CMB-2364: Combinado de ouvido interno, modelo CMB-2364, para ambientes de médio a alto ruído, robustecido, com cancelamento de ruídos, compatível com TPP-1400, temperatura de operação -40° C a + 71° C, peso de 194 g com baterias, proteção auricular contra ruído ou estrondo, microfone por condução óssea, alimentado por bateria interna 1,5 V AAA ou por alimentação do próprio rádio;

9. Sistema Leve de Soldado IMBEL® – Modelo SLS-2359: Sistema Leve de Soldado de interface fácil e intuitiva com o usuário, 150 g de massa, consumo inferior a 0,3 W podendo ser alimentado pelo próprio rádio ou por outra fonte de alimentação, compatível com TPP-1400, inclui rastreamento de forças amigas, navegação, envio de mensagens de texto entre soldados e comandante; e

10. Sistema Avançado de Soldado IMBEL® – Modelo SAS-2360: Sistema Avançado de Soldado compatível com TPP-1400, sendo unidade de comando e controle de interface com o usuário fácil e intuitiva, transmissão e recepção de dados, consumo entre 3 e 4 W, gerenciamento e rastreamento de equipe dentro do universo de dispositivos conectados, comunicação baseada em IP, suporta um grande número de formatos de mensagens e cartas.

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.

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).

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança
Av. Paulista, 575 - 12° 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
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 0DEA-DA42-736E-0098.

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/0DEA-DA42-736E-0098> 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: 0DEA-DA42-736E-0098



Hash do Documento

AC10D687667FAECE8AF055E0D5606CDE2F270A9963C87B045A1B9A517312AFB9

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

16:52 UTC-03:00

Tipo: Certificado Digital

