



São Paulo, 16 de setembro de 2021  
N/REF.: EXCL 038/21

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 **ARES – Aeroespacial e Defesa S.A., CNPJ 33.966.391/0001-52**, estabelecida à Estrada São Mateus, nº 295, Jardim Primavera – Duque de Caxias/RJ, consta, até a presente data, como a única empresa, no país, fabricante dos produtos:

**1. Kit de ferramentas para montagem e manutenção de sistema de municiamento para canhão 30MM**, referência TGT-SP-1-0-1620; Kit para manutenção 5.000 tiros da metralhadora .50” M3P” referência TGT-SP-14-1187;

**2. Barrete Elétrico do Canhão30MM:** referência TGT-SP-10-1152;

**3. ATENA – Sistema de direção de tiro eletro-óptico para emprego naval:** Com capacidade de controle de diversas armas, observação, acompanhamento, vigilância, detecção, reconhecimento e identificação de alvos de superfície e aéreos, Equipado com câmeras para visão diurna e noturna (CCD e termal), telêmetro laser para medição de distância (LRF), computador balístico para solução de tiro em tempo real para alvos de superfície e aéreo, interfaces com os principais sensores da plataforma onde estiver instalado (rumo, velocidade, radar etc.), NSN:5855-19-0056572;

**4. ITMSS – Instalação de Tiro para Míssil Superfície-Superfície:** Sistema lançador de mísseis compatível com os mísseis EXOCET MM40B1/MANSUP composto por plataforma de lançamento e acessórios, sistema de comando e controle para direção e tiro, interface com sensores e sistemas da plataforma, NSN 1440-19-0064813;

**5. IVERA – Indicador visual giro-estabilizado de rampa de aproximação** para orientação do pouso de aeronaves de asa rotativa em navios (“Glide Path Indicator”): NSN:6210-19-0062-352;

**6. SLT – Sistema Lançador de Torpedos:** Sistema para lançamento de torpedos leves por navios de superfície composto de: reparo múltiplo, interfaces com sensores da plataforma e sistema de Comando e Controle, e painel de controle para lançamento em modo local, NSN 1045-19-0056511; e

**Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança**

Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1211 – Edifício Barão de Ouro Branco  
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000

Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: abimde@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 E28D-111E-DD74-BF46.

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 E28D-111E-DD74-BF46.



**7. Alça Óptica giro-estabilizada com diretora de tiro:** Sistema óptico giro-estabilizado para aquisição e acompanhamento de alvos aéreos e de superfície com computador balístico para controle em emergência da artilharia do navio, NSN: 5855-19-0056-572.

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 11/09/2022**

*Obs.: Esta Declaração se destina a comprovação de exclusividade de fabricação de produtos 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. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1211 – Edifício Barão de Ouro Branco  
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000

Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: [abimde@abimde.org.br](mailto:abimde@abimde.org.br)

Este documento foi assinado digitalmente por Armando Lemos.

Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br> e utilize o código E28D-111E-DD74-BF46.

Este documento foi assinado digitalmente por Armando Lemos.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br> e utilize o código E28D-111E-DD74-BF46.

## 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/E28D-111E-DD74-BF46> 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: E28D-111E-DD74-BF46**



### Hash do Documento

E056CB0FD1864E9A44CC59D43B5625B3E4132CDC82F52D1540553144C6951BA3

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 16/09/2021 é(são) :

Armando Lemos (Signatário) - 769.513.677-87 em 16/09/2021

06:20 UTC-03:00

**Tipo:** Certificado Digital

