



São Paulo, 17 de dezembro de 2020
N/REF.: DNS 038/20

REF.: DECLARAÇÃO DE NÃO SIMILARIDADE

Prezados Senhores,

Apraz-nos informar a V.Sas. que de acordo com o nosso melhor conhecimento, baseado em nossos registros de produtos e serviços de empresas produtoras de materiais de defesa e segurança, e consulta pública, não constatamos, até o momento, a existência de similar de fabricação nacional dos seguintes produtos:

1. Conjunto Autônomo de ar respirável Dräger PSS 7000 / 5000: O suporte do equipamento de proteção respiratória é por adução de ar, do tipo máscara autônoma de circuito aberto, devendo obrigatoriamente operar através de pressão positiva, seguindo estritamente às normas ABNT NBR 13.716/1996, NFPA 1981 e NFPA 1982, oferecendo dessa maneira uma maior proteção para o trato respiratório do usuário, com aprovação contra agentes químicos, biológicos, radiológicos e nucleares. O equipamento de proteção respiratória possui Certificado de Aprovação (CA) válido, emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego (MTE), contendo todas as características abaixo mencionadas: I. SISTEMA PNEUMÁTICO; II. SUPORTE E ARREIOS; III. MÁSCARA FACIAL INTEIRA; IV. CILINDRO DE AR COMPRIMIDO; e V. ACESSÓRIOS;

2. Capacete de Bombeiro Dräger HPS® 7000: Capacete de Proteção para combate a incêndio estrutural, padrão Europeu, com a possibilidade de ter dois tamanhos H1 e H2, seguindo estritamente às normas EN 443, EN 14458:2004 e EN 166. O capacete de proteção possui Certificado de Aprovação (CA) válido, emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego (MTE);

3. Máscara com sistema de Comunicação e Amplificação de voz modelo FPS®-COM 5000 e 7000: O sistema de comunicação é integrado a máscara facial inteira modelo FPS 7000, à integração à máscara se realizada através de encaixe sem a necessidade de conexão de fios, o sistema é alimentado por meio de baterias/pilhas e possui as aprovações ATEX, IECEx, CAN/CSA, EN 166, IP67, NFPA 1981, UL913 : Class I, II, III, Div 1 Group A-G, permitindo a entrada em zonas explosivas; e

4. Capacete Multifuncional Dräger HPS® 3500: é um capacete multifuncional e universal para as diversas necessidades de equipes de resgate durante a busca, salvamento, combate a incêndios florestais, acidentes de trânsito, resgate em altura, na água com material usado para confeccionar o casco do capacete sendo resistente a calor radiante composto de fibras de polímero termoplástico reforçado (por exemplo, de poliamida). Para garantir uma boa absorção contra impactos mecânicos do capacete possui uma camada interna, constituída por poliuretano. O casco interno é firmemente ligado ao casco do capacete exterior. Seguindo estritamente às normas (EN 16471:2014), (EN 16473:2014), (EN 12492:2012) e (EN 1385:2012). O capacete de proteção possui Certificado de Aprovação (CA) válido, emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego (MTE).

A presente informação é válida por 360 (trezentos e sessenta) dias e foi emitida por solicitação da empresa **DRÄGER SAFETY DO BRASIL EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA LTDA., CNPJ: 07.857.433/0001-07**, estabelecida à Av. Pucuruí, nº 61 – Centro Empresarial Tamboré – CEP: 06.460-100 – Barueri – SP, representante comercial do produto mencionado, 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 12/12/2021

Obs.: Esta Declaração se destina a comprovação de não similaridade com produto nacional em todo território nacional junto aos ÓRGÃOS DE CONTROLE, não se prestando para fins de dispensa de processo licitatório, 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 - 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

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 0426-7BB1-DED5-B252.

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/0426-7BB1-DED5-B252> 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: 0426-7BB1-DED5-B252



Hash do Documento

864F26DD3532F0C0AAB4E137FF754974B8B869B7E94DFC0E9B1DA1FF0FB23821

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 17/12/2020 é(são) :

Armando Lemos (Signatário) - 769.513.677-87 em 17/12/2020

12:48 UTC-03:00

Tipo: Certificado Digital

