



São Paulo, 30 de junho de 2026
Nº 016/26-DNS

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 do seguinte produto:

1 - Produto: LANÇADOR MÚLTIPLO DE MUNIÇÕES MENOS LETAIS, BYRNA MODELO MISSION 4 Nº de identificação (part number): BM468300

Descrição: LANÇADOR MÚLTIPLO DE MUNIÇÕES MENOS LETAIS, BYRNA MODELO MISSION 4: lançador semiautomático em forma de rifle de aparência da plataforma AR15 para melhor ergonomia e dissuasão visual, nas cores preto e laranja. Utiliza todos os tipos de projéteis menos letais BYRNA calibre 0,68" com operação totalmente pneumática através de cartucho de 88g de CO² comprimido ou ar comprimido (HBA) separado do sistema com exclusiva válvula de isolamento on/off, não utiliza baterias ou componentes eletrônicos. Capacidade de 38 projéteis, distribuídos em dois magazines acoplados. Opcionalmente tem sua capacidade ampliada através de cilindro recarregável de 213 cm³ de ar comprimido (HBA) e disparo de 180 projéteis através de acessório. Fabricado com robusta estrutura externa de trilhos e acabamentos reforçados para uso tático e acessórios reais da plataforma AR-15, como a alavanca de manejo de alumínio anodizado usada para armar o lançador antes do primeiro disparo, elementos em magnésio fundido de alta resistência e alumínio anodizado, com peso total de 2,2 Kg sem CO² e projéteis. Grip vertical, culatra ajustável, com trava de segurança, massa e mira traseira dobráveis, trilho Picatinny para acessórios e resistência comprovada em testes de queda acima de 1,2 metro. Características que o qualificaram com certificado pelo Exército Brasileiro como produto menos letal de uso restrito para forças de segurança.

Informações adicionais: Certificado de Registro no Exército, número EB 199144, ordem 4.1.0020 - Arma para lançamento de munição menos letal;

2 - Produto: LANÇADOR MÚLTIPLO DE MUNIÇÕES MENOS LETAIS, BYRNA MODELO MLR (Multi-shot Less-lethal Rifle) Nº de identificação (part number): MLR68304

Descrição: LANÇADOR MÚLTIPLO DE MUNIÇÕES MENOS LETAIS, BYRNA MODELO MLR (Multi-shot Less-lethal Rifle): lançador automático de munições menos letais calibre .68", em formato de rifle compacto, projetado para saturação química, contenção de perímetro e resposta a eventos com múltiplas ameaças simultâneas. Opera de forma totalmente pneumática por meio de tanque recarregável de ar comprimido HPA de 426 cm³, sem uso de

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança

Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 a 1207 – 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

www.abimde.org.br



baterias ou componentes eletrônicos. Possui hopper de alta capacidade para 180 projéteis e operação automática, atingindo até 15 projéteis por segundo através de sistema patenteado "air-driven Cyclone" de alimentação pneumática. Com 2,0 kg de peso sem projéteis e sem cilindro HBA, sua estrutura externa é fabricada em liga de magnésio, com elementos internos em alumínio e aço inoxidável, combinando robustez, baixa complexidade mecânica e resistência ao uso intensivo. Conta ainda com seletor externo de duas posições, resistência comprovada em testes de queda acima de 1,2 metro e configuração concebida para alto volume contínuo de emprego menos letal. Características que o qualificaram com certificado pelo Exército Brasileiro como produto menos letal de uso restrito para forças de segurança.

Informações adicionais: Certificado de Registro no Exército, número EB 199144, ordem 4.1.0020 - Arma para lançamento de munição menos letal;

3 - Produto: LANÇADOR MÚLTIPLO DE MUNIÇÕES MENOS LETAIS, BYRNA MODELO SD Nº de identificação (part number): SD68903

Descrição: LANÇADOR MÚLTIPLO DE MUNIÇÕES MENOS LETAIS, BYRNA MODELO SD: lançador semiautomático em forma de pistola nas cores laranja ou preto para diferentes tipos de projéteis menos letais calibre .68" com operação totalmente pneumática através de cartuchos de 8g ou 12g de CO² comprimido, não utiliza baterias ou componentes eletrônicos, com patente própria de primeiro disparo perfurando o cartucho através do gatilho (Pull-Pierce). Ergonomia idêntica a uma arma de fogo, fabricado com estrutura externa resistente em náilon e fibra de vidro e elementos internos compostos por alumínio naval e aço inox, com peso de 0,50 Kg sem cartucho de CO² e projéteis. Funções ambidestro, com trava de segurança, indicação visual e tátil de projéteis na câmara e trilho Picatinny para acessórios. Características que o qualificaram com certificado pelo Exército Brasileiro como produto menos letal de uso restrito para forças de segurança.

Informações adicionais: Certificado de Registro no Exército, número EB 199144, ordem 4.1.0020 - Arma para lançamento de munição menos letal;

4 - Produto: LANÇADOR MÚLTIPLO DE MUNIÇÕES MENOS LETAIS, BYRNA MODELO TCR (Tactical Compact Rifle) Nº de identificação (part number): TK68401_ORN

Descrição: LANÇADOR MÚLTIPLO DE MUNIÇÕES MENOS LETAIS, BYRNA MODELO TCR (Tactical Compact Rifle): lançador semiautomático em formato "carbine" compacta, nas cores preto e laranja, para diferentes tipos de projéteis BYRNA menos letais calibre .68", com operação totalmente pneumática através de cartucho de 12g de CO² comprimido. Não utiliza baterias ou componentes eletrônicos. Seu sistema permite manter o cartucho alojado e não perfurado até o acionamento do gatilho (patente própria Pull-Pierce), favorecendo prontidão logística e armazenamento prolongado. Possui cano de alto desempenho de 11", magazines de 12 e 7 projéteis, totalizando 19 disparos prontos no conjunto, trilhos Picatinny, grip frontal, miras rebatíveis e coronha ajustável com apoio de face regulável, combinando estabilidade de disparo, ergonomia de plataforma longa, capacidade para emprego em ambientes confinados e resistência comprovada em testes de queda acima de 1,2 metro. Características que o qualificaram com certificado pelo Exército Brasileiro como produto menos letal de uso restrito para forças de segurança.

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança

Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 a 1207 – 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

www.abimde.org.br



Informações adicionais: Certificado de Registro no Exército, número EB 199144, ordem 4.1.0020 - Arma para lançamento de munição menos letal;

5 - Produto: MUNIÇÃO MENOS LETAL, BYRNA MODELO KINETIC **Nº de identificação**
(part number): SP68302 SP68307

Descrição: PROJÉTIL MENOS LETAL BYRNA MODELO KINETIC: Munição menos letal de impacto controlado, em formato esférico rígido, fabricada em polímero e projetada exclusivamente para lançadores Byrna calibre .68 que utilizam CO² ou ar comprimido. Desenvolvido para incapacitação menos letal por energia cinética, o projétil combina geometria controlada, compatibilidade sistêmica, previsibilidade de emprego e resposta proporcional. Na cor cinza com a marca BYRNA, seu diâmetro nominal é de 17,4 mm, com tolerância dimensional estreita de $\pm 0,025$ mm, e seu peso nominal é de 2,90 g, qualidade e padrão de produção que favorecem alimentação confiável no lançador, a repetibilidade operacional e a estabilidade de voo. Testado pelo Exército Brasileiro e certificado como armamento menos letal de impacto controlado e de uso restrito por forças de segurança.

Informações adicionais: Certificado de Registro no Exército, número EB 199144, ordem 4.1.0040 - Munição menos letal de impacto controlado;

6 - Produto: MUNIÇÃO MENOS LETAL, BYRNA MODELO MAX **Nº de identificação**
(part number): HH68312

Descrição: PROJÉTIL MENOS LETAL BYRNA MODELO MAX: munição menos letal de efeito moral, em formato esférico frangível, projetada exclusivamente para lançadores Byrna calibre .68 que utilizam CO² ou ar comprimido. Desenvolvido para incapacitação temporária com maior potência química, o projétil combina impacto inicial, ruptura no alvo e dispersão de uma carga irritante em forma de pó. O projétil contém uma carga química exclusiva da BYRNA, composta por Capsaicina Orgânica (OC, 1%) + Órto-clorobenzilideno malonitrila (CS, 8%), rompendo-se no impacto para formar uma nuvem irritante de ação rápida. Com diâmetro nominal de .68 cal / 17,4 mm e peso aproximado de 2,9g, o Byrna MAX integra o nível mais intenso da família de projéteis químicos Byrna, oferecendo ao operador uma solução de maior saturação e maior capacidade de contenção dentro da mesma plataforma lançadora. O produto foi testado pelo Exército Brasileiro e certificado como munição menos letal de efeito moral e uso restrito por forças de segurança.

Informações adicionais: Certificado de Registro no Exército, número EB 199144, ordem 4.1.0030 - Munição menos letal de efeito moral;

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança

Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 a 1207 – 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

www.abimde.org.br



7 - Produto: MUNIÇÃO MENOS LETAL, BYRNA MODELO PEPPER Nº de identificação (part number): JB68302

Descrição: PROJÉTIL MENOS LETAL BYRNA MODELO PEPPER: munição menos letal de efeito moral, em formato esférico frangível, projetada para lançadores Byrna calibre .68 que utilizam CO² ou ar comprimido. Desenvolvido para incapacitação temporária por combinação entre impacto inicial e dispersão de agente irritante em formato de pó. O projétil contém uma carga química composta por Oleoresin Capsicum (OC, 1%) + PAVA (4%), rompendo-se no impacto para formar uma nuvem irritante de ação rápida. Com diâmetro nominal de .68 cal / 17,4 mm e peso aproximado de 2,9g, o Byrna Pepper integra o sistema de resposta escalonada da Byrna, oferecendo ao operador uma opção de contenção química focalizada sem necessidade de troca da plataforma lançadora. O produto foi testado pelo Exército Brasileiro e certificado como munição menos letal de efeito moral e uso restrito por forças de segurança. **Informações adicionais:** Certificado de Registro no Exército, número EB 199144, ordem 4.1.0030 - Munição menos letal de efeito moral;

8 - Produto: MUNIÇÃO MENOS LETAL, BYRNA MODELO PRO TRAINING INERT Nº de identificação (part number): IP68307

Descrição: PROJÉTIL MENOS LETAL BYRNA MODELO PRO TRAINING INERT: munição de treinamento em calibre .68, desenvolvida para uso nos lançadores Byrna como ferramenta de capacitação, familiarização e repetição de fundamentos operacionais. Preenchido com pó inerte não nocivo, o projétil foi concebido para permitir prática de disparo e carregamento de magazines, ao mesmo tempo em que simula visualmente a dispersão em nuvem das munições químicas da família Byrna. Seu principal valor está em possibilitar treinamento funcional mais próximo do emprego real, sem agente irritante ativo, preservando segurança, padronização doutrinária e integração ao sistema exclusivo de projéteis aprovados pela Byrna para seus lançadores.

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança

Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 a 1207 – 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

www.abimde.org.br



A presente informação é válida por 360 (trezentos e sessenta) dias e foi emitida por solicitação da empresa **BYRNA TECNOLOGIAS NÃO LETAIS DO BRASIL LTDA, CNPJ 48.866.186/0001-92** estabelecida à Rua São Paulo, 1100, Complemento: Sala 06 Box 12 – Santa Regina – Camboriú - SC, representante comercial dos produtos mencionados, 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 25/06/2027

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. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 a 1207 – 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

www.abimde.org.br