



DESCRIÇÃO:

 Placas de Contenção de Alumínio para Resgate em Silos

Marca: RescueBert Modelo: SILO SHIELD

Finalidade: Contenção de material em acidentes por soterramento em silos ou áreas confinadas com risco de colapso granular.



Altura útil da placa: 1500 mm

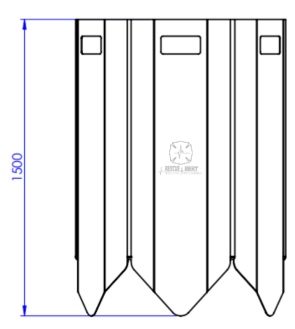
Largura útil da placa: 600 mm

• Espessura média: 3 mm

CARACTERÍSTICAS:

- Capacidade de contenção por unidade: até 1,5 toneladas de pressão lateral de grãos secos
- Resistência à deformação: Máx. 3% de flexão sob carga uniforme de 1.500 kg/m²
- Sistema de acoplamento:
- Encaixe tipo "macho-fêmea" (sistema R-Lock RescueBERT)
- Montagem sem ferramentas





GARANTIA:

- -18 Meses de durabilidade.
- Validade de 10 anos vida util

PADROES:

- Desenvolvido conforme orientações da NFPA 1670 (Rescue Operations)
- Compatível com protocolos de resgate técnico em espaços confinados (OSHA e NR-33)
- Testado em simulações de soterramento com grãos de milho e soja, conforme metodologia ASTM F2953