

Abrigo coletivo ignífugo

Dispositivo Integral de Segurança e Autoproteção, especialmente projetado para ajudar a estabelecer a segurança e proteger pessoas e bens em situações de aprisionamento florestal. O Fire Survival pretende criar oportunidades, em situações extremas onde está em risco a vida do pessoal combatente.

DESIGN

- | Cobertura construída com materiais ignífugos de fácil implantação por meio de garrafas de ar e sistemas de conexão rápida que serve tanto para a respiração da equipe, como para inflação de refúgio.
- | Possui proteção contra convecção e radiação de calor para chama de alta potência a curta distância.
- | Capacidade e peso: FS2.4: para 4 pessoas (Peso: 12kg.); FS2.6: para 6 pessoas (Peso: 15 kg.).

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Sistema Estrutural Pneumático:

- | Mangueira de borracha protegida por tecido ignífugo.
- | Válvula para inflar.
- | Válvula de segurança.
- | Tempo de 10 segundos para inflar.

MATERIALES

- | Tecido ignífugo multicamada aluminizado de fibra de vidro.
- | 1ª e 2ª Camada exterior: com proteção especial contra calor radiante.
- | 3ª e 4ª Camada interior: com proteção especial térmica.

Sistema de distribuição de ar respirável:

- | Sistema de conexão rápida.
- | Distribuidor de ar e regulação de fluxo.
- | Duto de distribuição.
- | Máscara de ar individual.
- | Bolsa porta máscara.

Tela ignífuga de visualização externa:

- | Policarbonato com folha de ouro, homologação 4-4 de acordo com EN171 com uma.

