

## COGULA S-GARD KERMEL



### Características Técnicas:

**Composição:** 48,5% kermel, viscose fr 48,5%, beltron (fibra antiestática) 3%, acabamento em dupla camada (390 g/m<sup>2</sup>) | Gramagem: Aprox. 195 g/m<sup>2</sup>

**Tamanhos:** Único

**Cores:** Azul Navy

### Descrição:

Cógula de proteção ignífuga especialmente desenvolvida para operações de combate a incêndios com uso de aparelhos respiratórios. Proporciona uma barreira eficaz contra chamas, protegendo a garganta, o pescoço, as orelhas e partes do rosto de queimaduras térmicas. A estrutura inclui material resistente ao fogo e propriedades antiestáticas, garantindo maior segurança em ambientes de alto risco. Possui inserção de elástico à volta do campo de visão para melhor ajuste e compatibilidade com o EPI, além de acabamento com bainha de dupla costura para maior durabilidade.

**Exemplos de Aplicações:** Intervenções em incêndios urbanos, industriais e florestais, ideal para uso diário por bombeiros profissionais.

**Normas:** EN 13911/1149-3