



## Capacete VFR-EVO

Capacete robusto e extremamente confortável, para combate a incêndios estruturais.

### DESENHO

- Seu revestimento externo termoplástico moldado por injeção é extremamente resistente a altas temperaturas e esforços mecânicos.
- Por dentro, possui forro de espuma de poliuretano com favo de mel co-moldado e reforço de aramida que proporciona proteção extra contra impactos e perfurações.
- Possui tira de queixo de 4 pontos, que permite adaptação personalizada para cada usuário e também ajustador com fivela de liberação. Possui um único tamanho ajustável, do tamanho 52 ao tamanho 64.
- O capacete VFR-EVO possui um sistema universal de conexão de dois pontos para máscaras de gás nas laterais da carcaça, ajustáveis individualmente, tornando-o compatível com todas as máscaras do mercado e criando uma combinação capacete-máscara eficiente e segura.
- Possui protetores faciais e oculares resistentes a altas temperaturas que protegem com segurança os olhos e o rosto contra alto calor, eletricidade e partículas e produtos químicos líquidos.

### MATERIAIS

- Cobertura externa: termoplástico.
- Cobertura interna em espuma de poliuretano e aramida.

### AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Peso do casco	1.220 gr
Peso do capacete com proteção ocular e facial	1.540 g ± 10 g

