

## Autorescatador Safe 1 Steelpro

### Descripción

El SAFE 1 + Autorrescatador de circuito abierto: Es un dispositivo de escape basado en la canalización del monóxido de carbono mediante hopcalita. Se aplica en situaciones de emergencia como explosiones de gas en minería subterránea, explosión de polvo de carbón y de gases en la minería de carbón, así como en catástrofes de fuego.

### Aplicaciones

- Minería en general.
- Desarrollo de túneles y faenas subterráneas.
- Industria petrolera y gas.

### Características Técnicas

- Protegido por una sólida y ligera caja de acero inoxidable.
- Peso menor o igual a 1kg.
- Dimensiones externas 100mm x 93mm x 133mm.
- El equipo no debe ser utilizado en atmósferas con menos de 19,5% de oxígeno en el aire o que contengan otros gases o afeos tóxicos.

