



ANTIPARRAS ESTRUCTURAL NFPA PAULSON

[VER EN LA WEB](#)

Ver también:

- [Informe de Ensayo](#)
- [Ficha original producto](#)



Certificaciones:



Productos sugeridos:



Casco MSA
Cairns 880
Chicago



Rescue Tool
Victorinox



Alarma de
Estabilidad
Estructural
WASP

Una antiparra protectora diseñada para abordar específicamente las necesidades del bombero estructural.

Está Lente externo con recubrimiento duro con revestimiento interno de lente antivaho cuenta con ventilación en su parte superior e inferiores con deflectores. El Lente es ópticamente correcta sin perjuicio de deformidad por su curvatura. La Correa de silicona está diseñada para comodidad cuando se usa en la cabeza y puede guardarse en el casco. La tensión de la correa se puede ajustar usando guantes.

Diseñado para cumplir con los estándares rígidos de las normas **NFPA 1971,1977,1951**.

Pasa la prueba de exposición al calor de 500 ° 5 minutos de la norma.

- Operaciones estructurales de lucha contra incendios y otras operaciones de emergencia donde hay una amenaza de incendio.
- Diseñado para cumplir con ANSI Z87.1 para su uso donde es probable que se encuentren ciertos peligros físicos, como durante operaciones de salvamento no relacionadas con incendios, operaciones de rescate, operaciones médicas de emergencia y extracción de víctimas.
- Material: Marco de silicona Apec. Lente y componentes de aleación de polímero.



ANTIPARRAS ESTRUCTURAL NFPA PAULSON

2 de 2

- Color: Negro
- Peso. 6 oz (170 grs)
- **Especificación:** Diseñado para cumplir con las especificaciones de rendimiento de NFPA 1971,1977, 1951, ANSI Z87.