

# CARETA Y BALACLAVA PARA TRABAJO ELÉCTRICO, OBERON

Equipo diseñado para proporcionar protección contra los riesgos de arco eléctrico de energía de bajo nivel.

## CARETA OBCTE-C

- Fabricado con policarbonato.
- Recubrimiento antiempañante y antirayadura.
- Valor de protección térmica del arco (ATPV) : 12 cal/cm<sup>2</sup>.
- Dimensión del visor: 14 x 8 pulgadas.
- Incluye visor y casco.

### Certificaciones:

- NFPA 70E, CSA Z462, CSA Z94.1, ASTM F2178, ANSI/ISEA Z87.1, ANSI/ISEA Z89.1, ANSI/ISEA 125 Nivel 2 y EPP para Arco Eléctrico Categoría 2.



**OBERON**



## BALACLAVA OBBTEA

- Inherentemente resistente a la flama.
- Valor de protección térmica del arco (APTV): 14 cal/cm<sup>2</sup>.
- Protección completa para la cabeza, orejas y cuello.
- Color: Azul Navy.
- Talla: Única.

### Certificaciones:

- NFPA 70E, CSA Z462-15, ASTM F1506, ASTM F1959, ANSI/ISEA 125 Nivel 2 y EPP para Arco Eléctrico Categoría 2.

**OBERON**

COMERCIALIZADO POR:



PBX: 2324-1515  
FAX: 2324-1530  
email: ventas@elexsa.com

Calz. Atanasio Tzul 22-00 Zona 12  
El Cortijo II, Ofibodega 402,  
Guatemala, Guatemala

[www.elexsa.com](http://www.elexsa.com)