

KOBBECO



Prevención y Protección contra Arco Eléctrico



Características comunes

Descripción: chaqueta para protección de arco eléctrico Pro-Wear™.

Normas que cumple: EN 11612-2010, NFPA 70E y ASTM F1506 (método de ensayo ATPV equivalente a la norma europea UNE 61482-1-1).

Marcado CE: sí.

Largo: 81,28 cm (32").

Talla disponible: S, M, L, XL, 2XL y 3XL.

Uso: con PRO-HOODS™.

Características: • Puños Nomex® • Espalda expandible • Cierre frontal doble con cremallera plástica resistente a altas temperaturas • Gancho FR y solapa.

**KHSB-4000-B100**

ATPV: 12 cal/cm².

Color: azul marino.

Material: telas de algodón tratado (88% algodón y 12 % nylon de alta tenacidad) resistentes al arco eléctrico.

**KHSB-4000-E600**

ATPV: 40 cal/cm².

Color: verde (PLT tejido ligero) o gris.

Material: telas de algodón tratado (88% algodón y 12 % nylon de alta tenacidad) resistentes al arco eléctrico.

**KHSB-4000-H500**

ATPV: 100 cal/cm².

Color: caqui.

Material: TuffWeld® y Q/9®.

Si desea ampliar
información, no dude en
ponerse en contacto con
nosotros.

KOBBECO

Calle San Benito 34, local
28029, Madrid
T: +34 915 759 204
F: +34 915 766 193
tension@kobbeco.com
www.kobbeco.com

