

SUDADERA ORTEGAL

MEDIA CREMALLERA
CREMALLERA ENTERA



EN ISO 13688:2013

Ropa de protección. Requisitos generales



A1B1C2F1
EN ISO 11612:2015

Ropa de protección contra el calor y la llama



UNE EN 1149-5:2018

Ropa de protección con
disipación electrostática



APC1
EN 61482-2:2018

Ropa de protección
contra los peligros térmicos de un arco
eléctrico

Conjunto de protección contra riesgos:

- térmicos de inflamabilidad (A1+A2)
- calor convectivo (B1)
- calor radiante (C2)
- calor por contacto (F1)

Protección frente a riesgos térmicos de un arco eléctrico de 4 KA (APC1).

Sudadera confeccionada en tejido de punto ignífugo permanente y con cierre central mediante cremallera entera (o variante con media cremallera) cubierta mediante una tapeta.

Gramaje: 380±5% gr/m²

Tallas: XS – 5XL

Composición: 50% Algodón, 39% Acrílica modificada tipo F, 10% Viscosa, 1% Fibra antiestática.