FICHA TÉCNICA

CERTIFICADA REGISTRO DEL ISP

CAMISA VCS



Se caracterizan por su fabricación en tejido Inherente de 250 gramos, es decir que las propiedades que tiene el tejido son permanentes, independiente del uso y/o lavado del producto, además es confeccionado con costuras de Kevlar, la cual es una fibra con alta resistencia al calor y al corte.

Cumple con protección al calor, el soldeo y estática, ya que evita la formación de chispas que pueden producir flama, además de la protección frente a arco eléctrico.

ROPAS DE PROTECCIÓN,
PROPIEDADES
ELECTROSTÁTICAS,
REQUISITOS DE
COMPORTAMIENTO
DE MATERIAL Y DISEÑO.

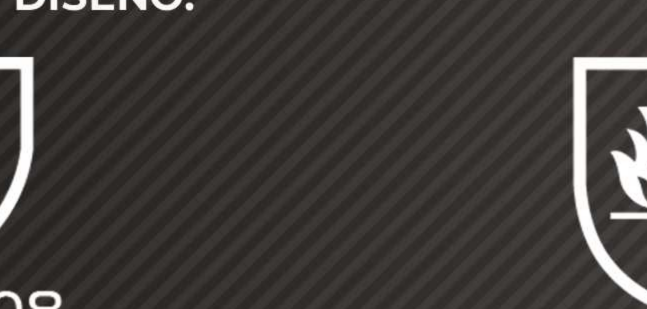
S-M-L-XL-XXL



ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA EL CALOR Y LA LLAMA, REQUISITOS MÍNIMOS DE RENDIMIENTO. TRANSPIRABLE, RESPIRABLE.
PERMITE QUE EL
AIRE PASE PARA
QUE LA TRANSPIRACIÓN
SE EVAPORE.



EN ISO 11612/2015 A1,B1,C1,F1





BREATHABLE



