
Ficha Técnica

Traje Serie 500 Traje de Aproximación

Overol de Aproximación Serie 505



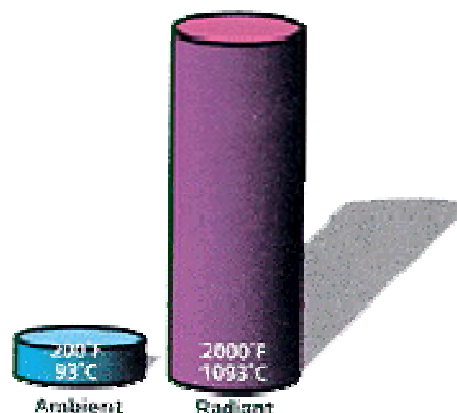
Descripción:

- Las series 500 y 505 de Fyrepel son trajes y Overoles de aproximación, diseñados para personal encargado de realizar tareas operacionales de mantenimiento y reparaciones, en áreas con baja temperatura ambiente y alto nivel de calor radiante.
- Los trajes de aproximación Serie 500 y 505 tienen barrera de protección a vapor/humedad, haciendo a estos trajes apropiados para situaciones donde la exposición a líquidos calientes, vapor o vapor caliente no es una posibilidad.
- Los Trajes Series 500 y 505 están disponibles en Overol o chaqueta y pantalón, con o sin acomodación para SCBA. Los trajes Serie 500 vienen completos con capucha y careta reflectiva dorada, chaqueta, pantalón, guantes y botas. Los Trajes Serie 505 vienen completos con capucha y careta reflectiva dorada, overol, guantes y botas. Una maleta para almacenamiento está también disponible y se vende por separado.

Tolerancia al calor:

1. Corta duración de entrada en el horno i de otras zonas de gran calor, de hasta 200°F (93°C) de temperatura ambiente.
2. Exposición a calor radiante hasta 2000°F (1093°C).

Nota: Los trajes de aproximación de Serie 500 y 505 NO PUEDEN SER USADOS PARA INGRESO O PENETRACION AL FUEGO.



Código

300050032 TALLA L

300050033 TALLA XL

300050034 TALLA XXL

Números de Modelo	
500AG/BA	Traje de Aproximación Completo con extensión para la utilización de SCBA
500AG	Traje de Aproximación Completo
505AG/BA	Overol de Aproximación Completo con acomodación para SCBA
505AG	Overol de Aproximación Completo
Nota: Reemplace AG por AR para Rayon aluminizado, o con AN para Nomex® aluminizado	
Componentes de Traje	
510-2AGLG	Capucha de Aproximación
510-1AGLG	Capucha de Aproximación
522 AG/BA	Overol de Aproximación
522 AG	Overol de Aproximación
520-32 AG/BA	Chaqueta de Aproximación
520-32 AG	Chaqueta de Aproximación
530 AG	Pantalón de Aproximación
555 AG	Botas de Aproximación
344-02A	Guantes Estilo Gauntlet