

TRAJE DE BOMBERO ESTRUCTURAL

FIRE-DEX Modelo FXR



Especificaciones:

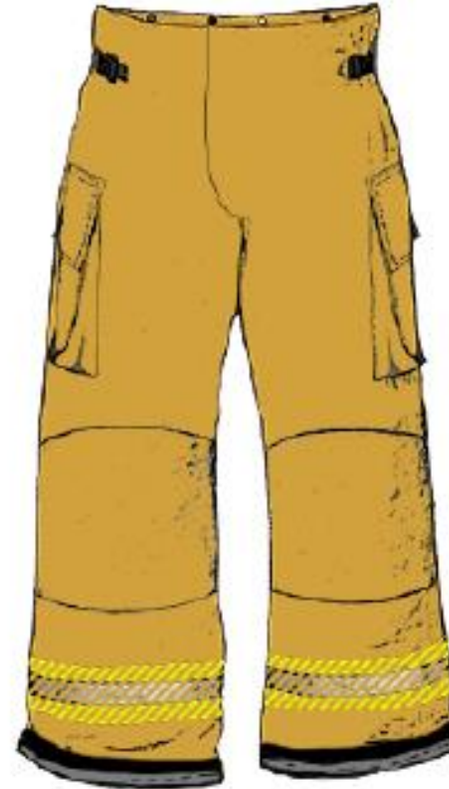
Chaqueta:

- Chaqueta de 30" de largo
- Con sistema DRD,
- Capa externa de 6.5 oz. TECGEN71 en color Amarillo.
- Barrera térmica de 7.1 oz CoreCXP de dos capas
- Barrera de humedad (X) 4.7 oz. CROSSTECH Black, 2F
- Franjas de 3" estilo New York 3M ScotchLite Comfort termoadherida color Lima/Plata
- Letras directamente cosidas a la chaqueta
- Muñequera reforzada tejida en Kevlar con orificio para el pulgar.
- Puños reforzados con borde de 1.5" en color negro en PCA (Aramida de alta resistencia)
- Refuerzo en codos con parches de 5x8" en color negro en PCA (Aramida de alta resistencia)
- Clip para microfono de 1x2" en el mismo material de la capa externa ubicado en el lado izquierdo
- Correas de ajuste tipo Postman en ambos lados para ajuste de la cintura de la chaqueta
- Soporte Survivor para lampara
- Bolsillo en el pecho ubicado al lado izquierdo para Radio de 9" x 3" x 2"
- Dos bolsillo ubicados a cada lado en la parte inferior de la chaqueta de 9" x 9" x 2"
- Cierre de la chaqueta con solapa guarda tormenta con cierre de velcro y ganchos.
- Protector de la zona del cuello con cierre de velcro fabricado en el mismo material de la capa externa
- Cumplimiento de NFPA 1971 Edicion 2018

Especificaciones:

Pantalón:

- Pantalón de tiro medio
- Barrera externa de 6.5 oz. TECGEN71 en color Amarillo
- Barrera térmica de 7.1 oz. CoreCPX de dos capas
- Barrera de humedad de 4.7 oz. CROSSTECH Black
- Cierre de cremallera y gancho
- Cinta reflectiva de 3" alrededor de los tobillos 3m ScotchLite Comfort termoadherida en color Lima/Plata
- Tirantes tipo H en color negro en material acolchado con ajuste de largo máximo de 54"
- Posee dos tiras laterales en cintura en tejido de Nomex para ajuste perfecto en cintura
- Cuenta con bolsillos lateral en ambos lados a la altura de los muslos de las siguientes dimensiones 10"x10"x2"
- Refuerzo en las rodillas de 11" con una capa de espuma encapsulada en la barrera de humedad y externamente cubierta por refuerzo de Aramida de alta resistencia.
- Doblado de refuerzo en el extremo del pantalón de 1.5" del mismo material de la capa externa en color amarillo
- Refuerzo en piernas y entrepierna de Aramida
- Cumplimiento de NFPA 1971 Edición 2018
- **TPP 43.90 cal/cm²** (Valor mínimo de TPP por NFPA antes del lavado = 35)
- **THL 297.10 W/m²** (Valor mínimo de THL por NFPA = 205)



Fire  **Dex**



Seguridad



Servicio



Solución