



PIP®

Chaleco de topógrafos de malla de bolsillo ANSI Type R Class 2 Two-Tone Eleven Tech-Ready con Ripstop Black Bottom Front y acceso al anillo "D"

- Malla de poliéster transpirable
- El fondo negro Ripstop ofrece una gran protección contra el desgarro y ayuda a ocultar la suciedad
- cinta de dos tonos de 2" para una visibilidad óptima
- Molduras reflectantes negras alrededor del orificio del brazo para mayor visibilidad y seguridad
- Cierre de cremallera
- Acceso con anillo D
- Ojales en el cuello para portaherramientas/cordones
- Pestañas de micrófono con costuras reforzadas
- Bolsillo I.D. y bolsillo para radio/celda
- 1 bolsillo en el pecho con 4 bolsillos para bolígrafos
- 2 bolsillos inferiores para solapas inferiores
- 2 bolsillos inferiores internos
- 1 bolsillo interior inferior para bolígrafos

Aplicaciones

- Trabajo en la carretera
- Equipos de encuesta
- Trabajo de utilidad
- Trabajadores de ferrocarriles y metro
- Servicios de emergencia



Datos técnicos

Color	Naranja Hi-Vis, Amarillo Hi-Vis
Tallas disponibles	S-5X
Emballaje	Uno por bolsa
Lleno	30/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	48.00 x 36.00 x 46.00
Peso de la caja (kg)	15.00
País de origen	China
Tipo de ropa	Chalecos
Tela	Malla, Ripstop, Poliéster
Tipo reflectante	Doble tono
Cierre	Cierre
Total de bolsillos	15
Tipo de bolsillo	Bolsillo para identificación, Bolsillo para radio/celular, Bolsillo para tableta, Bolsillo interno, Bolsillo de solapa, Pestaña para micrófono, Bolsillo de pecho
Construcción	Fondo negro, Acceso D-Ring
Certificaciones	--
Circularidad del producto	Reutilizable/lavable

Datos de rendimiento

Tipo/Clase ANSI	R2
Clase CSA	--
Nivel de CSA	--

Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



No usar lejía



Colgar en seco



Limpieza en seco



25

LLAVE: Hecho de materiales reciclados o de base biológica. Lavable

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE LLEVAMOS LO MEJOR DEL MUNDO

AMÉRICAS: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: + 34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, ORIENTE MEDIO, ÁFRICA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Este documento y la información aquí contenida son propiedad de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) y no pueden usarse ni reproducirse sin permiso. Los usuarios de productos deben realizar todas las pruebas apropiadas u otras evaluaciones para determinar la idoneidad de los productos PIP para un propósito o uso particular dentro de un entorno particular. PIP RENUNCIA A TODAS LAS GARANTÍAS QUE NO SEAN EXPRESAMENTE PROPORCIONADAS. 2025-03-31