



### Datos técnicos

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Color                       | Alta visibilidad naranja, Alta visibilidad amarilla  |
| Tallas disponibles          | --   |
| Emballaje                   | Uno por bolsa  |
| Lleno                       | 50/Estuche   |
| Dimensiones de la caja (cm) | 48.00 x 30.00 x 49.00  |
| Peso de la caja (kg)        | 15.50  |
| País de origen              | China  |
| Tipo de ropa                | Chalecos   |
| Tejido                      | Malla , Sólido   |
| Tipo reflectante            | Dos tonos  |
| Cierre                      | Cierre   |
| Total de bolsillos          | 11   |
| Tipo de bolsillo            | Bolsillo para ID, Bolsillo para radio/celular, Bolsillo interno, Bolsillo con solapa, Presillas, Bolsillo de pecho |
| Construcción                | Acceso para D-ring   |
| Certificaciones             | --   |

### PIP®

Chaleco de topógrafos de bolsillo ANSI Type R Class 2 Two-Tone Eleven con frente sólido, parte posterior de malla y acceso al anillo "D"

- Parte delantera sólida y trasera de malla para mayor transpirabilidad
- cinta de dos tonos de 2" para una visibilidad óptima
- Cierre de cremallera
- Acceso con anillo D
- 2 pestañas de micrófono con costuras reforzadas
- 2 bolsillos con solapa externa inferior
- 2 bolsillos inferiores internos
- 1 bolsillo para identificación
- 1 bolsillo móvil para pecho
- 1 bolsillo para pecho con 4 bolsillos para bolígrafos en la parte delantera

### Aplicaciones

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

### Datos de rendimiento

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

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE OFRECEMOS LOS MEJORES PRODUCTOS DEL MUNDO**

AMÉRICAS: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: + 34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, ORIENTE MEDIO, ÁFRICA) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://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. 2025-07-07