



Dati tecnici

Colore	Arancio Hi-Vis, Giallo Hi-Vis
Taglie disponibili	--
Confezione	Uno per borsa
Imballaggio	30/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	48.00 x 36.00 x 54.00
Peso del cartone (kg)	19.00
Paese di origine	Cina
Tipo di abbigliamento	Gilet
Tessuto	A maglia, Poliestere
Tipo riflettente	Due tonalità
Chiusura	Chiusura con zip
Tasche totali	15
Tipo di tasca	Tasca per identificazione, Tasca radio/cellulare, Tasca per tablet, Tasca interna, Tasca flap, Tasca sul retro grande, Tasca per penne, Microfono, Tasca sul torace
Costruzione	Accesso D-Ring
Certificazioni	--

PIP®

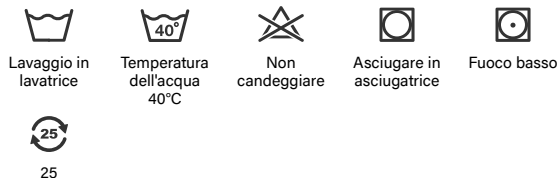
ANSI Type R Class 3 Gilet nero bicolore undici tasche Tech-Ready Mesh Surveyors con accesso ad anello "D"

- Nastro bicolore nero in rete poliestere traspirante
- 2" per una visibilità ottimale
- Finiture riflettenti nere per una maggiore visibilità e sicurezza
- Chiusura con cerniera
- Accesso D-ring
- Linguette microfoniche con cuciture rinforzate
- Collo imbottito per il massimo comfort quando il gilet è caricato con gli attrezzi
- Occhielli al collo per portautensili/cordini
- Gli occhielli sulle tasche inferiori servono per il nastro adesivo
- Le tasche inferiori hanno finiture elastiche per fissare bottiglie d'acqua e barattoli di vernice
- Tasca ID e tasca radio/cellulare
- 2 tasche interne
- 1 tasca sul petto con 4 tasche portapenne sul petto sinistro
- 1 tasca per tablet
- 2 tasche inferiori
- 1 ampia tasca posteriore con chiusura a scatto

Dati sulle prestazioni

Tipo/classe ANSI	R3
Classe CSA	--
Livello CSA	--

Istruzioni per la manutenzione



Applicazioni

- Lavori stradali
- Sondaggi Equipaggi
- Lavoro di utilità
- Operai ferroviari e metropolitani
- Servizi di emergenza

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | FORNIAMO LE MIGLIORI SOLUZIONI AL MONDO

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

Questo documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà di Protective Industrial Products, Inc. (PIP) e non possono essere utilizzati o riprodotti senza autorizzazione. Gli utenti dei prodotti devono condurre tutti i test appropriati o altre valutazioni per determinare l'idoneità dei prodotti PIP per un particolare scopo o uso all'interno di un particolare ambiente. PIP DECLINA TUTTE LE GARANZIE DIVERSE DA QUELLE ESPRESSAMENTE FORNITE. 2025-04-05