



Technische Daten

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Farbe | Hi-Vis Orange, Hi-Vis Gelb |
| Verfügbare Größen | -- |
| Verpackung | Jeweils eingesackt |
| Verpackt | 50/Karton |
| Gehäuseabmessungen (cm) | 48.00 x 36.00 x 36.00 |
| Koffergewicht (kg) | 11.50 |
| Herkunftsland | China |
| Art der Bekleidung | Hemden |
| Stoff | Masche, Polyester |
| Reflektierende Ausführung | Silber |
| Taschen insgesamt | Ja |
| Taschen-Typ | Brusttasche |
| Konstruktion | Schwarzer Boden, UV-Schutz |
| Zertifizierungen | -- |

PIP®

ANSI Type R Klasse 2 Kurzarm-T-Shirt mit 50+
UPF Sonnenschutz und schwarzer Unterseite
vorne

- ANSI / ISEA 107 Klasse 2
- 100% Polyester Birdseye Mesh
- Strapazierfähiges, leichtes, leistungsstarkes, feuchtigkeitsableitendes Material
- Verbessert mit UPF 50+ Schutz
- 2" silbernes reflektierendes Band
- 1 obere linke Brusttasche
- Schwarzer Boden hilft, Schmutz zu verbergen

Anwendungen

- Straßenbauarbeiten
- Vermessungs-Teams
- Versorgungsarbeiten
- Eisenbahn- und U-Bahn-Beschäftigte
- Notdienste

Leistungsdaten

| | |
|------------------|----|
| ANSI-Typ/-Klasse | R2 |
| CSA-Klasse | -- |
| CSA-Stufe | -- |

Pflegehinweise

