



## Technische Daten

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Farbe                   | Hi-Vis Orange, Hi-Vis Gelb                    |
| Verfügbare Größen       | --  |
| Verpackung              | Jeweils eingesackt                            |
| Verpackt                | 20/Karton                                     |
| Gehäuseabmessungen (cm) | 66.00 x 44.00 x 50.00                         |
| Koffergewicht (kg)      | 20.00   |
| Herkunftsland           | China   |
| Konstruktion            | Schwarzer Boden,<br>Wasserabweisend, X-Rücken |
| Zertifizierungen        | CSA Z96 zertifiziert                          |

## Leistungsdaten

|            |    |
|------------|----|
| CSA-Klasse | -- |
| CSA-Stufe  | -- |

## PIP®

ANSI Typ R Klasse 3 und CAN/CSA Z96  
Zweifarbige X-Back-Fleece-Sweatshirt mit  
durchgehendem Reißverschluss und schwarzem  
Boden

- ANSI 107 Typ R Klasse 3
- CSA Z96 Klasse 2
- Wasserabweisende Shell-Behandlung
- Gefüttert mit 10 oz. Fleece mit laminiertem 4 oz Grid Fleece Material
- 2" zweifarbige Reflexband für optimale Sichtbarkeit
- Reißverschluss
- Abnehmbare Kapuze
- Stehkragen
- Schwarzer Boden und Ärmelbündchen, um Schmutz zu verbergen
- Handwärmertaschen vorne
- 1 Brusttasche mit Reißverschluss links

## Anwendungen

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

## Pflegehinweise



**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | Wir bringen Ihnen das Beste der Welt**

AMERIKA: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIEN, MITTLERER OSTEN, AFRIKA) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Dieses Dokument und die darin enthaltenen Informationen sind Eigentum von Protective Industrial Products, Inc. (PIP) und dürfen ohne Genehmigung nicht verwendet oder reproduziert werden. Produktbenutzer sollten alle geeigneten Tests oder sonstigen Bewertungen durchführen, um die Eignung von PIP-Produkten für einen bestimmten Zweck oder die Verwendung in einer bestimmten Umgebung festzustellen. PIP SCHLIESST ALLE GEWÄHRLEISTUNGEN AUS, DIE NICHT AUSDRÜCKLICH GEWÄHRT WERDEN. 2025-07-04