

# Pohl Arbeitsschutz



# Inhaltsverzeichnis

Informationen zu Proban®	3
Proban® - Persönliche Schutzausrüstung	4-21
R-FLEX	22-23
Informationen zu Nomex®	24
Nomex® Comfort - Persönliche Schutzausrüstung	25-37
Informationen zu Modacryl	38
Modacryl - Persönliche Schutzausrüstung	39-43
Warnweste(flammhemmend, antistatisch)	44
Fleejacke, Sweat-Shirt, T-Shirt u. Poloshirt(flammhemmend, antistatisch)	45-46
Unterwäsche(flammhemmend)	47
Warnschutzbekleidung(Baumwollmischgewebe)	48-54
Grössentabellen	55-57
Impressum	58



## Infos u. Aufträge:

Anfragen u. Aufträge richten Sie bitte an:  
Anschritt: Pohl-Arbeitsschutz.de, Peter Pohl, Ingersauel 11, 53797 Lohmar  
Telefon: 02247/900713  
E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Aufträge können Sie uns per E-Mail, Fax(Unsere Faxnummer erhalten Sie auf Anfrage!) oder Telefon zukommen lassen. Bestellungen von Erstkunden werden nur per E-Mail oder Fax angenommen.

Bei einem Auftrag geben Sie bitte immer auch Ihre Liefer- u. Rechnungsanschrift an, falls diese von der Anschrift des Auftraggebers abweicht.  
Geben Sie immer Ihre Telefonnummer und Ihre E-Mail-Adresse bei einem Auftrag an.

# INFORMATIONEN ZU PROBAN®

## Proban®-Verfahren

Proban® ist ein qualitätskontrolliertes chemisches Verfahren, das Textilien flammenhemmende Eigenschaften verleiht, die auch nach häufigem Waschen beständig bleiben. Die chemische Behandlung erfolgt jeweils am Ende des Herstellungsprozesses von Baumwoll- und Baumwollmischgeweben. Beim Proban®-Verfahren wird das Gewebe zunächst mit der Proban®-Chemikalie (THPC) imprägniert und getrocknet. Danach wird das Gewebe nach einer lizenzierten Technologie mit Ammoniak begast. Die Proban®-Chemie reagiert mit dem Ammoniakgas zu einem unlöslichen, dreidimensionalen Polykondensat. Im Anschluss an die Ammoniakbehandlung wird die Ware einem Spül-, Oxidations- und Waschprozess unterzogen, um die gebildeten Ammoniumsalze auszuwaschen und den Phosphor im Polykondensat vom dreiwertigen in den geruchlosen fünfwertigen Zustand zu überführen. Die Polymerbildung ist unumkehrbar. Das Polymer ist inaktiv, vollkommen unlöslich und wird weder durch Waschen noch durch chemisches Reinigen angegriffen. Da es vollkommen im Kern jeder Faser fixiert wird, kann es nur durch mechanischen Verschleiß der Faser zerstört werden. Die Qualitätskontrolle erfolgt bei jeder Gewebepartie ausführlich. Die Normerfüllung wird nach EN 11611/12 sowie nach EN ISO 14116:2008 nach 50 Wäschen bei 75 °C überprüft. Tests haben ergeben, dass auch nach 100 Wäschen die Normen erfüllt wurden.

Das heißt, die flammenhemmende Eigenschaft des Proban®-Gewebes ist permanent.

## Einsatzgebiete

Auf Grund des Einsatzes verschiedener Multinormengewebe ist die Kleidung für unterschiedliche Anwendungsbereiche, u. a. bei Energieversorgern, in der Chemieindustrie, bei Verkehrsbetrieben und im Schiffbau geeignet. Die schwere Gewebequalität von 525 g/m<sup>2</sup> ist besonders für intensive Schweißarbeiten prädestiniert. Verschiedene Produkte sind für Arbeiten von unter Spannung stehenden Teilen oder in explosionsgefährdeten Bereichen geeignet. So wurden einige Produkte entwickelt, die sowohl die höchsten Anforderungen des RWE-Eurotests bis 10 kA bei einer Sekunde als auch die Norm EN 61482-1-2 bis 7 kA erfüllen.

## Vorteile im Überblick

- umfangreiches Größensortiment
- krumpfecht
- hochatmungsaktiv
- hohe Standzeiten
- hohe Farbechtheit
- alle Taschen verriegelt
- alle Haupt- und Schließnähte als Safetynaht oder als 3-fach-Kappnaht
- waschbeständig und dauerhaft flammbeständig bei Einhaltung der Waschvorschrift
- Proban® Soft mit sehr weichem Griff

## Proban® Jacke 501

### Gewebe 89:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E3 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1

### Gewebe 91:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1

### Gewebe 95:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E3 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1



lange Form, Umlegekragen, verdeckte Knopfleiste (bei Gewebe 89 Leiste mit Druckknöpfen), 1 aufgesetzte Brusttasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, 2 Brustinnentaschen, Ärmel mit Weitenverstellung

Größen: 44-66; 90-114

### Gewebe 89:

Gewebe: Schwerkörper, 75% Baumwolle / 25% Polyester, ca. 380 g/qm

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E3 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1


 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 89501 194


### Gewebe 91:

Gewebe: Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1

 Farbe: grau\*  
Bestellnummer: 91501 127

 Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 91501 154


 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 91501 196

### Gewebe 95:

Gewebe: Zwirn-Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E3 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1


 Farbe: drap\*  
Bestellnummer: 95501 114


 Farbe: orange\*  
Bestellnummer: 95501 120

 Farbe: grün\*  
Bestellnummer: 95501 125

 Farbe: grau\*  
Bestellnummer: 95501 127

 Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 95501 154

 Farbe: hell-drap\*  
Bestellnummer: 95501 177

 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 95501 196

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.  
Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:  
Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Proban® Bundhose 502

### Gewebe 89:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E3 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1

### Gewebe 91:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1

### Gewebe 95:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E3 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1




2 seitliche senkrechte Eingriffstaschen, 1 Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, 1 Zollstocktasche, Gürtelschlaufen, Schlitz mit Knöpfen (bei Gewebe 89 Schlitz mit Reißverschluss)

Größen: 44-66; 90-114

### Gewebe 89:

Gewebe: Schwerkörper, 75% Baumwolle / 25% Polyester, ca. 380 g/qm

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E3 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1


 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 89502 194


### Gewebe 91:

Gewebe: Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1

 Farbe: grau\*  
Bestellnummer: 91502 127


 Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 91502 154


 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 91502 196

### Gewebe 95:

Gewebe: Zwirn-Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm


Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E3 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1


 Farbe: drap\*  
Bestellnummer: 95502 114


 Farbe: orange\*  
Bestellnummer: 95502 120

 Farbe: grün\*  
Bestellnummer: 95502 125

 Farbe: grau\*  
Bestellnummer: 95502 127

 Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 95502 154

 Farbe: hell-drap\*  
Bestellnummer: 95502 177

 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 95502 196

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Proban® Latzhose 505

### Gewebe 89:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E3 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1

### Gewebe 91:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1

### Gewebe 95:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E3 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1




große Latztasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, 2 seitliche Eingriffstasche  
Bundweitenverstellung beidseitig, Schlitz mit Knöpfen (bei Gewebe 89 Schlitz mit Re  
verschluss), 1 Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, 1 Zollstocktasche  
Träger mit breitem Gummizwischenstück

Größen: 44-66; 90-114

### Gewebe 89:

Gewebe: Schwerköper, 75% Baumwolle / 25% Polyester, ca. 380 g/qm

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E3 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1


 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 89505 194


### Gewebe 91:

Gewebe: Köper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1

 Farbe: grau\*  
Bestellnummer: 91505 127

 Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 91505 154


 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 91505 196

### Gewebe 95:

Gewebe: Zwirn-Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm


Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E3 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1


 Farbe: drap\*  
Bestellnummer: 95505 114


 Farbe: orange\*  
Bestellnummer: 95505 120

 Farbe: grün\*  
Bestellnummer: 95505 125

 Farbe: grau\*  
Bestellnummer: 95505 127

 Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 95505 154

 Farbe: hell-drap\*  
Bestellnummer: 95505 177

 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 95505 196

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

**Proban®**  
**Kombination 507 / 950**  
**Kombination 512 / 950**

**Gewebe 91:**

Normen:  
 EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
 EN ISO 11611 Klasse 2 / A1

**Gewebe 95:**

Normen:  
 EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E3 | F1  
 EN ISO 11611 Klasse 2 / A1

Umlegekragen, verdeckte Knopfleiste mit Kunststoffknöpfen, 2 Brusttaschen mit Patte und Kunststoffknopf, 1 Brustinnentasche, 2 eingearbeitete senkrechte Seitentaschen, 1 seitlicher Durchgriff rechts, 1 Gesäßtasche mit Patte und Kunststoffknopf, variable Gummizüge, Ärmelbündchen verstellbar, Fesselschnallen verstellbar

Größen: 44-66; 90-114



**Gewebe 91:**

Gewebe 91 Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Normen:  
 EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
 EN ISO 11611 Klasse 2 / A1

ohne Kapuze:

Farbe: marine\*  
 Bestellnummer: 91507 154

Farbe: kornblau\*  
 Bestellnummer: 91507 196

mit angenähter Kapuze mit Kordelzug(ohne Code E2):

Farbe: marine\*  
 Bestellnummer: 91950 154

Farbe: kornblau\*  
 Bestellnummer: 91950 196

**Gewebe 95:**

Mit Knietaschen zum Einführen von Kniepolstern(Zubehör)  
 Gewebe 95 Zwirn-Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Normen:  
 EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E3 | F1  
 EN ISO 11611 Klasse 2 / A1

ohne Kapuze:

Farbe: marine\*  
 Bestellnummer: 95519 154

Farbe: kornblau\*  
 Bestellnummer: 95519 196

mit angenähter Kapuze mit Kordelzug(ohne E3):

Farbe: marine\*  
 Bestellnummer: 95950 154

Farbe: kornblau\*  
 Bestellnummer: 95950 196

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

**Information u. Bestellung:**

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Proban® Blousonjacke Trend 514

### Gewebe 80:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1

### Gewebe 87:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E1 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 13034 TYP 6  
EN 61482-1-2 Klasse 1

### Gewebe 92:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1




verlängerter Blouson mit verdeckter Druckknopfleiste, Taschen und Patten farblich abgesetzt, 2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, 2 abgedeckte Seitentaschen, Ärmelbündchen mit Druckknopf verstellbar, 2 Brustinnentaschen, davon 1 mit Reißverschluss

Größen: 44-66; 90-114

### Gewebe 80:

Gewebe: Zwirn-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm


Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1


 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 80514 196

### Gewebe 87:

Gewebe: Köper, 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E1 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 13034 TYP 6  
EN 61482-1-2 Klasse 1

 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 87514 194


 Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 87514 155


 Farbe: hellgrau\*  
Bestellnummer: 87514 195

### Gewebe 92:

Gewebe: Köper, 78% Baumwolle / 20% Polyamid / 2% Carbon, ca. 400 g/qm

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E1 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1

 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 92514 194

 Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 92514 155

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de



## Proban® Bundhose Trend 518

### Gewebe 80:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1

### Gewebe 87:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E1 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 13034 TYP 6  
EN 61482-1-2 Klasse 1

### Gewebe 92:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1



Taschen und Patten farblich abgesetzt, 2 senkrechte Eingriffstaschen, Gesäßtaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, 1 Zollstocktasche, Handytasche mit Patte, Gürtelschlaufen, Schlitz mit Knöpfen

Größen: 44-66; 90-114

### Gewebe 80:

Gewebe: Zwirn-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1

Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 80518 196

### Gewebe 87:

Gewebe: Köper, 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E1 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 13034 TYP 6  
EN 61482-1-2 Klasse 1

Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 87518 194

Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 87518 155

Farbe: hellgrau\*  
Bestellnummer: 87518 195

### Gewebe 92:

Gewebe: Köper, 78% Baumwolle / 20% Polyamid / 2% Carbon, ca. 400 g/qm

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1

Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 92518 194

Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 92518 155

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Proban® Latzhose Trend 516

### Gewebe 80:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1

### Gewebe 87:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E1 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 13034 TYP 6  
EN 61482-1-2 Klasse 1

### Gewebe 92:

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1

Taschen und Patten farblich abgesetzt, auf dem Latz große Latztasche mit Patte, 2 senkrechte Eingriffstaschen, Schlitz und seitlicher Verschluss mit Knöpfen, 2 Gesäßtaschen mit Patten, 1 Zollstocktasche und Handytasche mit Patte und Verdecktem Druckknopf, Stoffträger mit Gummizwischenstück

Größen: 44-66; 90-114



### Gewebe 80:

Gewebe: Zwirn-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Normen:  
EN 470-1  
EN 531 A | B1 | C1

Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 80516 196

### Gewebe 87:

Gewebe: Köper, 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E1 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 13034 TYP 6  
EN 61482-1-2 Klasse 1

Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 87516 194

Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 87516 155

Farbe: hellgrau\*  
Bestellnummer: 87516 195

### Gewebe 92:

Gewebe: Köper, 78% Baumwolle / 20% Polyamid / 2% Carbon, ca. 400 g/qm

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1

Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 92516 194

Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 92516 155

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Proban® Winterblouson 495

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E1 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN 13034 TYP 6

Stehkragen, 2-Wege-Reißverschluss verdeckt durch Leiste, 2 verdeckte Brusttaschen mit Reißverschluss verdeckt unter der Leiste, seitlich 2 verdeckte Eingrifftaschen, 1 Innentasche mit Reißverschluss, verlängerter Rücken, Ärmelbündchen weitenverstellbar, Leiste und Taschen farblich abgesetzt, Artikel ist mit Fleece ausgestattet

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 87495 194

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

## Proban® Kombination Trend 517

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E1 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN 13034 TYP 6

vorderer Einstieg mit Reißverschluss, durch Leiste abgedeckt, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte, gerade Eingrifftaschen mit Kontraspaspel, linkes Bein mit Cargotasche, 1 aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte, 1 Zollstocktasche, Handytasche auf linkem Ärmel mit Patte, alle Patten mit Kontraspaspel, Umlegekragen, Ärmelsaum durch Druckknöpfe weitenverstellbar

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 87517 194

Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 87517 155

Farbe: hellgrau\*  
Bestellnummer: 87517 195

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Proban® Kombination 1741


EN ISO 11612 A | B1 | C1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5

einseitig verdeckt eingenähter Reißverschluss, 2 aufgesetzte Brusttaschen, durch Falte verdeckter Eingriff mit Reißverschluss, 2 gerade Bewegungsfalten, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patten, rechts 1 Zollstocktasche, Manschette weitenverstellbar

Gewebe 127 Körper, (Proban®), 98% Baumwolle / 2% Carbon, ca. 250 g/qm

Größen 44/46 - 64/66



 Farbe: orange\*  
Bestellnummer: 1271741 120

 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 1271741 196

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

## Proban® Schaltmantel 1769 RWE-Eurotest 10kA/1sek -doppellagig(Vorderteil u. Ärmel)

Normen:  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
EN 1149-3/-5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 1(einlagig)  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 2(zweilagig)

mit Stehkragen, Gehschlitz im Rücken, zweireihige Leiste mit verdeckten Klettverschlüssen, 2 große Seitentaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, 1 Brustinnentasche links, Vorderteil und Ärmel doppelt

Gewebe 88 Körper, 78% Baumwolle / 20%Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 881769 196

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:  
Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

**Proban®**  
**Jacke 347 - lange Form**  
**RWE-Eurotest 10kA/1sek**  
**-doppellagig(Vorderteil u. Ärmel)**

Normen:  
 EN 531 A | B1 | C1  
 EN 470-1  
 EN 50354 Klasse 2(doppellagig)  
 EN 50354 Klasse 1(einlagig)

Vorderteil und Ärmel doppellagig, Umlegekragen, Vorderteil und Rückenteil mit Schulterpasse, Rücken mit Bewegungsfalten, einreihig mit verdeckter Knopfleiste, 2 eingehängte Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, 2 Seitentaschen mit Patten und verdecktem Knopfverschluss, 2 große Brusttinnentaschen

Gewebe 91 Köper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Farbe: kornblau\*  
 Bestellnummer: 91347 196

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

**Proban®**  
**Blousonjacke 348**  
**RWE-Eurotest 10kA/1sek**

Normen:  
 EN 531 A | B1 | C1  
 EN 470-1  
 EN 50354 Klasse 1

Umlegekragen, Vorderteil und Rückenteil mit Schulterpasse, Rücken mit Bewegungsfalten, einreihig mit verdeckter Knopfleiste, 2 eingearbeitete Brusttaschen mit Patten, 2 große Brusttinnentaschen, Saumabschluss u Ärmel mit angesetztem Bund

Gewebe 91 Köper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Farbe: kornblau\*  
 Bestellnummer: 91348 196

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:  
 Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
 Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
 Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

**Proban®**  
**Bundhose 343**

**RWE-Eurotest 10kA/1sek**

Normen:  
EN 531 A | B1 | C1  
EN 470-1  
EN 50354 Klasse 1

angenähter Bund mit Gürtelschlaufen, Schlitz mit Knöpfen, 2 senkrechte Eingrifftaschen, 1 Gesäßtasche mit Patte, Patte mit verdecktem Drucker zu schließen, Zollstocktasche

Gewebe 91 Köper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 91343 196

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

**Proban®**  
**Blousonjacke Image 1199**

**RWE-Eurotest 10kA/1sek**

**-doppellagig(Vorderteil u. Ärmel)**

Normen:

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1

EN 1149-3/-5

EN 50354 Klasse 2(doppellagig)

EN 50354 Klasse 1(einlagig)

Farbe: kornblau-hellgrau\*  
 Bestellnummer: 881199 290

**-einlagig:**

Normen:

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1

EN 1149-3/-5

EN 50354 Klasse 1

EN ISO 11611 Klasse 1 / A1

Farbe: kornblau-hellgrau\*  
 Bestellnummer: 88520 290



Umlegekragen, Unterkragen farblich abgesetzt, farblich abgesetzte verdeckte Knopfleiste, Vorderteil mit Teilungsnähten mit zwischenliegendem Reflexpaspel, 2 eingehängte Brusttaschen mit Patte, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte, 1 Innentasche, verlängerter Rücken mit farblich abgesetzten Bewegungsfalten und einem 25 mm breiten Reflexstreifen, Raglanärmel mit farblich abgesetztem Einsatz, Teilungsnähte der Ärmel mit Reflexpaspel, Ärmelbündchen durch 2 Knöpfe weitenerstellbar

Größen: 44-66; 90-114

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

**Proban®**  
**Jacke Image 1198**

**RWE-Eurotest 10kA/1sek**

**-doppellagig(Vorderteil u. Ärmel)**

Normen:

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1

EN 1149-3/-5

EN 50354 Klasse 2(doppellagig)

EN 50354 Klasse 1(einlagig)

Farbe: kornblau-hellgrau\*  
 Bestellnummer: 881198 290



lange Form, Umlegekragen, Unterkragen farblich abgesetzt, verdeckte Knopfleiste innen farblich abgesetzt, Vorderteil mit Teilungsnähten mit zwischenliegendem Reflexpaspel, 2 eingehängte Brusttaschen mit Patte, Patte mit verdecktem Knopf, 2 aufgesetzte Einschubtaschen mit Patte, 2 Innentaschen, Rückenteil mit farblich abgesetzten Bewegungsfalten und einem 25 mm breiten Reflexstreifen unterhalb der Falten, Jackenärmel mit farblich abgesetztem Einsatz, Teilungsnähte des Ärmels mit Reflexpaspel

Größen: 44-66; 90-114

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

**Proban®**  
**Bundhose Image 1201**  
**RWE-Eurotest 10kA/1sek**

Normen:  
 EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1  
 EN 1149-3/-5  
 EN 50354 Klasse 1

angesetzter Bund mit seitlichem Gummi und Gürtelschlaufen, 2  
 seitliche Taschen mit schrägem Eingriff farblich abgesetzt, Schlitz mit  
 Knöpfen, 2 Gesäßtaschen mit farblich abgesetzter Patte, auf linkem  
 Bein doppelte Zollstocktasche farblich abgesetzt, auf rechtem Bein  
 Zollstocktasche mit Handytasche, beides ebenfalls farblich abgesetzt

Gewebe 88 Körper, 78% Baumwolle / 20%Polyester / 2% Carbon,  
 Ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Farbe: kornblau-hellgrau\*  
 Bestellnummer: 881201 290

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

**Proban®**  
**Latzhose Image 1200**  
**RWE-Eurotest 10kA/1sek**

Normen:  
 EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1  
 EN 1149-3/-5  
 EN 50354 Klasse 1

Stoffträger mit Gummieinsatz und Steckverschluss, auf dem Latz große  
 Latztasche mit Patte, Patte und Latzstreifen farblich abgesetzt,  
 Latztasche einseitig abgenäht für Kugelschreiber, Latzinnentasche mit  
 Reißverschluss, Bundweitenverstellung beidseitig, 2 seitliche Taschen  
 mit schrägem Eingriff farblich abgesetzt, Schlitz mit Knöpfen, 2  
 Gesäßtaschen mit farblich abgesetzter Patte, auf linkem Bein doppelte  
 Zollstocktasche farblich abgesetzt, auf rechtem Bein Zollstocktasche  
 mit Handytasche, beides ebenfalls farblich abgesetzt

Gewebe 88 Körper, 78% Baumwolle / 20%Polyester / 2% Carbon,  
 Ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Farbe: kornblau-hellgrau\*  
 Bestellnummer: 881200 290

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:  
 Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
 Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
 Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de



**Proban®**  
**Blousonjacke Image 2089**  
**RWE-Eurotest 10kA/1sek**  
**-doppellagig(Vorderteil u. Ärmel)**

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
 EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
 EN 1149-3/-5  
 EN 61482-1-2 Klasse 1 (einlagig)  
 EN 61482-1-2 Klasse 2 (doppellagig)  
 EN 13034 TYP 6

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Knopfleiste, 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Knopf, Raglanärmel, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und verdecktem Knopf, 2 Brustinnentaschen, Vorderteil und Ärmel doppellagig, Bewegungsfalten im Rücken, Reflexstreifen am Rücken, Reflexpaspel an Vorderteil und Ärmel, mit Proban® ausgerüstet.

Eigenschaften: krumpfarm, Proban® Soft mit weichem Griff, atmungsaktiv, dauerhaft flammbeständig bei Einhaltung der Waschvorschrift auch nach 50 Wäschen, elektrostatisch ableitfähig, sehr hohe Farbechtheit, wasser-, öl- und schmutzabweisend, hautfreundlich (Öko-Text Standard 100 Produktklasse II).

Anwendungsgebiete: bei Energieversorgern, im Niederspannungsbereich, wie bspw. Hausanschlusskästen, Ortsnetzstationen, für Arbeiten von unter Spannung stehenden Teilen, Gasversorgungsbetrieben, pyrotechnische Industrie, in der Chemieindustrie, in explosionsgefährdeten Bereichen, Transportunternehmen mit Explosivstoffen, bei Verkehrsbetrieben, im Schiffbau, für intensive Schweißarbeiten, Feuerwehrbekleidung, Industriearbeiterbekleidung, Maschinen- und Anlagenbau.

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Farbe: kornblau-hellgrau\*  
 Bestellnummer: 872089 290

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:  
 Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
 Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
 Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Proban® Bundhose Trend Image 1525

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN 13034 TYP 6


Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkrechte Eingrifftaschen, links Cargotasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Taschen mit Kontrastpaspel, mit Proban® ausgerüstet.


Eigenschaften: krumpfarm, Proban® Soft mit weichem Griff, atmungsaktiv, dauerhaft flammbeständig bei Einhaltung der Waschvorschrift auch nach 50 Wäschen, elektrostatisch ableitfähig, sehr hohe Farbechtheit, wasser-, öl- und schmutzabweisend, hautfreundlich (Öko-Text Standard 100 Produktklasse II).

Anwendungsgebiete: bei Energieversorgern, im Niederspannungsbereich, wie bspw. Hausanschlusskästen, Ortsnetzstationen, für Arbeiten von unter Spannung stehenden Teilen, Gasversorgungsbetrieben, pyrotechnische Industrie, in der Chemieindustrie, in explosionsgefährdeten Bereichen, Transportunternehmen mit Explosivstoffen, bei Verkehrsbetrieben, im Schiffbau, für intensive Schweißarbeiten, Feuerwehrbekleidung, Industriearbeiterbekleidung, Maschinen- und Anlagenbau.

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 871525 194

 Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 871525 155

 Farbe: hellgrau\*  
Bestellnummer: 871525195

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!



## Proban® Latzhose Trend Image 1522

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN 13034 TYP 6

Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte, 2 verdeckten Druckknöpfen und 2 Stifftaschen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingrifftaschen, links Cargotasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Taschen mit Kontrastpaspel, mit Proban® ausgerüstet.


Eigenschaften: krumpfarm, Proban® Soft mit weichem Griff, atmungsaktiv, dauerhaft flammbeständig bei Einhaltung der Waschvorschrift auch nach 50 Wäschen, elektrostatisch ableitfähig, sehr hohe Farbechtheit, wasser-, öl- und schmutzabweisend, hautfreundlich (Öko-Text Standard 100 Produktklasse II).

Anwendungsgebiete: bei Energieversorgern, im Niederspannungsbereich, wie bspw. Hausanschlusskästen, Ortsnetzstationen, für Arbeiten von unter Spannung stehenden Teilen, Gasversorgungsbetrieben, pyrotechnische Industrie, in der Chemieindustrie, in explosionsgefährdeten Bereichen, Transportunternehmen mit Explosivstoffen, bei Verkehrsbetrieben, im Schiffbau, für intensive Schweißarbeiten, Feuerwehrbekleidung, Industriearbeiterbekleidung, Maschinen- und Anlagenbau.

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 871522 194

 Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 871522 155

 Farbe: hellgrau\*  
Bestellnummer: 871522 195

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!



Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

**Proban®**  
**Blousonjacke Trend Image 1524**  
**- einlagig**

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E1  
 EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
 EN 1149-3/-5  
 EN 61482-1-2 Klasse 1  
 EN 13034 TYP 6

Brusttaschenpatten, Schulterpassen sowie Ärmeloberseite farblich abgesetzt, verlängerter Blouson mit verdeckter Knopfleiste und verdeckt gearbeitetem Druckknopf-Verschluss, 2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, 2 Seitentaschen mit Patte, Ärmelbündchen mit Druckknopf verstellbar, 2 Brustinnentaschen, davon 1 mit Reißverschluss, Reflexpaspel am Arm, auf der Brust und auf dem Rücken

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



 Farbe: grau-marine\*  
 Bestellnummer: 871524 333

 Farbe: kornblau-marine\*  
 Bestellnummer: 871524 448

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

**Proban®**  
**Blousonjacke Trend Image 1926**  
**- doppellagig: Vorderteil u. Ärmel**

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E1 | F1  
 EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
 EN 1149-3/-5  
 EN 61482-1-2 Klasse 1 (einlagig)  
 EN 61482-1-2 Klasse 2 (zweilagig)  
 EN 13034 TYP 6

Brusttaschenpatten, Schulterpassen sowie Ärmeloberseite farblich abgesetzt, verlängerter Blouson mit verdeckter Knopfleiste und verdeckt gearbeitetem Druckknopf-Verschluss, 2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, 2 Seitentaschen mit Patte, Ärmelbündchen mit Druckknopf verstellbar, 2 Brustinnentaschen, davon 1 mit Reißverschluss, Reflexpaspel am Arm, auf der Brust und auf dem Rücken

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



 Farbe: kornblau-marine\*  
 Bestellnummer: 871926 448

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:  
 Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
 Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
 Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Proban® Bundhose Trend Image 1525


EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN 13034 TYP 6


Taschen und Patten farblich abgesetzt, mit 2 seitlichen senkrechten Eingriffstaschen, Gesäßtaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, 1 Zollstocktasche, Handytasche mit Patte rechts, Cargotasche mit Patte und verdecktem Druckknopf links, Gürtelschlaufen, Schlitz mit Knöpfen


Gewebe 87 Köper, 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 871525 194

 Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 871525 155

 Farbe: hellgrau\*  
Bestellnummer: 871525

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

## Proban® Latzhose Trend Image 1522

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN 13034 TYP 6


Taschen und Patten mit Paspel farblich abgesetzt, auf dem Latz große Latztasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, 2 seitliche senkrechte Eingriffstaschen, Schlitz und seitlicher Durchgriff mit Knöpfen, 2 Gesäßtaschen mit Patten und verdeckten Druckknöpfen, 1 Zollstocktasche und Handytasche mit Patte und verdecktem Druckknopf rechts, Cargotasche mit Patte und verdecktem Druckknopf links, Taschendurchgriffe rechts und links, Bundweitenverstellung rechts und links

Gewebe 87 Köper, 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



 Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 871522 194

 Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 871522 155

 Farbe: hellgrau\*  
Bestellnummer: 871522 195

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:  
Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

**Proban®**  
**Schweißerhemd 468**

**Gewebe 82:**

Körper, (Proban®), 100% Baumwolle, ca. 245 g/qm

Normen:

DIN EN ISO 11612 A | B1 | C1 | F1  
DIN EN ISO 11611 Klasse 1 / A1

Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 82468 196



**Gewebe 127:**

(Proban®) 98% Baumwolle / 2% Antistatik, ca. 260 g/qm

Normen:

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
EN 1149-3/-5

Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 127468 196

Farbe: grau\*  
Bestellnummer: 127468 121

1 Brusttasche mit Patte, Patte wird mit 1 Druckknopf geschlossen, verdeckte Druckknopfleiste, Ärmelbündchen weitenverstellbar mit Druckknopf

Größen: 38-49(Hemden)

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

**Proban®**  
**Schweißerhaube 1452**

Gewebe 80 Zwirn-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Größe: M, L

Farbe: kornblau\*  
Bestellnummer: 801452 196



\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## R-FLEX Jacke 2077

Normen:

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1

DIN EN ISO 11611 Klasse 1 / A1

EN 1149-3/-5

EN DIN EN 61482-1-2 Klasse 1

EN 13034 TYP 6

variabler Bikerkragen als Steh- oder Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und je 2 verdeckten Druckknöpfen, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen mit Patte und Klett, seitlich 2 Innentaschen, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung.

Eigenschaften: reißfest, strapazierfähig, geringes Gewicht, angenehmer weicher Griff, Nomex® Fasern für den Schutz vor Feuer, Hitze, Flammen und Störlichtbögen, inhärent flammhemmend, höchster Flamm- und Hitzeschutz, elektrostatisch ableitfähig, wasser-, öl- und schmutzabweisend, hautfreundlich (Öko-Tex Standard 100 Produktklasse II), guter Tragekomfort, geeignet für Flexarbeiten, Störlichtbogen, Chemikalienschutz.

Anwendungsgebiete: bei Energieversorgern, im Niederspannungsbereich, wie bspw. Hausanschlusskästen, Ortsnetzstationen, für Arbeiten von unter Spannung stehenden Teilen, Gasversorgungsbetrieben, pyrotechnische Industrie, in der Chemieindustrie, in explosionsgefährdeten Bereichen, Transportunternehmen mit Explosivstoffen, bei Verkehrsbetrieben, im Schiffbau, Feuerwehrbekleidung, Industriearbeiterbekleidung, Maschinen- und Anlagenbau.

Gewebe 274 Körper, 58% Aramid, 41% Viskoe, 1% sonstige Fasern, ca. 310 g/qm, FC

Größen 44 – 66, S/NL (Intex-Größen)



Farbe: granitgrau\*

Bestellnummer: 2742077 358

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## R-FLEX Bundhose 2078

Normen:

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1

DIN EN ISO 11611 Klasse 1 / A1

EN 1149-3/-5

EN DIN EN 61482-1-2 Klasse 1

EN 13034 TYP 6

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit Patte und Klett, rechts Zollstocktasche mit Patte und Klett, rechts Gesäßtasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen

Eigenschaften: reißfest, strapazierfähig, geringes Gewicht, angenehmer weicher Griff, Nomex® Fasern für den Schutz vor Feuer, Hitze, Flammen und Störlichtbögen, inhärent flammhemmend, höchster Flamm- und Hitzeschutz, elektrostatisch ableitfähig, wasser-, öl- und schmutzabweisend, hautfreundlich (Öko-Tex Standard 100 Produktklasse II), guter Tragekomfort, geeignet für Flexarbeiten, Störlichtbogen, Chemikalienschutz.

Anwendungsgebiete: bei Energieversorgern, im Niederspannungsbereich, wie bspw. Hausanschlusskästen, Ortsnetzstationen, für Arbeiten von unter Spannung stehenden Teilen, Gasversorgungsbetrieben, pyrotechnische Industrie, in der Chemieindustrie, in explosionsgefährdeten Bereichen, Transportunternehmen mit Explosivstoffen, bei Verkehrsbetrieben, im Schiffbau, Feuerwehrbekleidung, Industriearbeiterbekleidung, Maschinen- und Anlagenbau.

Gewebe 274 Körper, 58% Aramid, 41% Viskoe, 1% sonstige Fasern, ca. 310 g/qm, FC

Größen 44 – 66, S/N/L (Intex-Größen)

Farbe: granitgrau\*

Bestellnummer: 2742078 358

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!



## R-FLEX Latzhose 2079

Normen:

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1

DIN EN ISO 11611 Klasse 1 / A1

EN 1149-3/-5

EN DIN EN 61482-1-2 Klasse 1

EN 13034 TYP 6

Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte, 2 verdeckten Druckknöpfen und Stifftasche, Schlitz mit Reißverschluss, Bund rechts weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit Patte und Klett, rechts Zollstocktasche mit Patte und Klett, rechts Gesäßtasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen.

Eigenschaften: reißfest, strapazierfähig, geringes Gewicht, angenehmer weicher Griff, Nomex® Fasern für den Schutz vor Feuer, Hitze, Flammen und Störlichtbögen, inhärent flammhemmend, höchster Flamm- und Hitzeschutz, elektrostatisch ableitfähig, wasser-, öl- und schmutzabweisend, hautfreundlich (Öko-Tex Standard 100 Produktklasse II), guter Tragekomfort, geeignet für Flexarbeiten, Störlichtbogen, Chemikalienschutz.

Anwendungsgebiete: bei Energieversorgern, im Niederspannungsbereich, wie bspw. Hausanschlusskästen, Ortsnetzstationen, für Arbeiten von unter Spannung stehenden Teilen, Gasversorgungsbetrieben, pyrotechnische Industrie, in der Chemieindustrie, in explosionsgefährdeten Bereichen, Transportunternehmen mit Explosivstoffen, bei Verkehrsbetrieben, im Schiffbau, Feuerwehrbekleidung, Industriearbeiterbekleidung, Maschinen- und Anlagenbau.

Gewebe 274 Körper, 58% Aramid, 41% Viskoe, 1% sonstige Fasern, ca. 310 g/qm, FC

Größen 44 – 66, S/N/L (Intex-Größen)

Farbe: granitgrau\*

Bestellnummer: 2742079 358

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!



Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

# INFORMATIONEN ZU NOMEX®

## Anwendung/Vorteile

Schutzbekleidung aus Nomex® Comfort bietet Flamm- und Hitzeschutz und Schutz gegen Störlichtbögen. Sie ist durch elektrostatische Ableitfähigkeit und optional durch leichten Chemikalienschutz (Typ 6) gekennzeichnet.

Nomex®-Gewebe bieten bereits in geringen Gewichtsklassen höchsten Flamm- und Hitzeschutz, sind weich und somit angenehm zu tragen. Gewebe aus Nomex Comfort® sind extrem robust, reißfest und strapazierfähig.

Sie weisen eine sehr gute Waschbeständigkeit auf, so dass sie 2- bis 3-fach höhere Standzeiten gegenüber flammhemmenden Baumwoll- und Baumwollmischgeweben haben.

Diese hochwertigen Qualitätsprodukte unterliegen einer konsequenten Qualitäts- und Endkontrolle.

## Prüfungen

Diese Kleidung bietet hervorragenden Schutz gegen Störlichtbögen. Die Schutzbekleidung aus Nomex® Comfort wurde u. a. geprüft gemäß:

DIN EN 61482-1-2 (Box-Test)  
Thermo-Man®, DuPont-Testlabor,  
Genf (Anlehnung IEC-Verfahren)

Des Weiteren wurden die Lichtbogenkennwerte (ATPV- oder EBT-Rating-Wert) gemäß IEC 61482-1 und ASTM F1959-2005 getestet. Bitte fragen Sie uns nach den ARC-, ATPV-, EBT-Rating-Werten. Die Bekleidung ist nach den aktuellen Normen durch akkreditierte Prüfinstitute zertifiziert.

## Einsatzgebiete

Diese Schutzbekleidung ist einsetzbar bei Arbeiten im Niederspannungsbereich, z. B. An Hausanschlusskästen, Ortsnetzstationen oder vergleichbaren Energieversorgungsanlagen, um Menschen vor den Auswirkungen eines Störlichtbogens zu schützen.

Die Kleidung ist in allen Industriebetrieben, in denen mit explosionsgefährdeten Bereichen zu rechnen ist, einsetzbar (z. B. EVU/ Gasversorgungs- betriebe, Gaswerke, pyrotechnische Industrie, Transportunternehmen mit Explosivstoffen, Petrochemie u. A. verwandte Bereiche).



## Nomex® Comfort Kombination 507/950

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN 13034 TYP 6

Umlegekragen, verdeckte Knopfleiste mit Druckknöpfen,  
2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf,  
1 Brustinnentasche, 2 senkrecht eingearbeitete Seitentaschen,  
1 Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf,  
1 Taschendurchgriff rechts im Bund, Bundweite im Rücken durch  
Gummizug verstellbar, Ärmelbündchen verstellbar, verstellbare  
Fesselschnallen  
Gewebe 35: Köper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon,  
ca. 265 g/qm  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe:                    Bestellnr.:  
kornblau                35507 143

### mit angenähter Kapuze mit Kordelzug:

Farbe:                    Bestellnr.:  
kornblau                35950 143



## Nomex® Comfort Kombination 1741

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1  
EN 1149-3/-5

mit Reißverschluss, 2 aufgesetzte Brusttaschen, 2 gerade  
Bewegungsfalten, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patten,  
rechts 1 Zöllstocktasche, Ärmel mit Safetynaht und Schlitz,  
Manschette weitenverstellbar

**Gewebe 31:** (Nomex®) 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 150 g/qm  
Größen 44/46 – 64/66

Farbe:                    Bestellnr.:  
orange                   311741 120  
kornblau                311741 143



Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Nomex® Comfort Blouson Image 1828

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
DIN EN 1149-3 / -5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 1  
DIN EN 13034 TYP 6

Unterarm und Seitenteil farblich abgesetzt,  
Stehkragen (innen farblich abgesetzt) – zusätzlich  
mit Klett verschließbar, verdeckter Reißverschluss,  
2 Brust- und Seitentaschen mit Reißverschluss,  
1 Innentasche links, Ärmel mit Klettriegel zur  
Weitenverstellung, Reflexbiesen am Arm, auf der  
Brust und auf dem Rücken  
Gewebe 35: Körper-Vollzwirn, 98% Aramid /  
2% Carbon, ca. 265 g/qm  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe:	Bestellnr.:
kornblau-marine	351828 241
rot-grau	351828 414
marine-grau	351828 457



## Nomex® Comfort Blouson Image 1928 – doppellagig

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1  
DIN EN 1149-3 / -5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 1 (einlagig)  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 2 (zweilagig)  
DIN EN 13034 TYP 6

Unterarm und Seitenteil farblich abgesetzt,  
Stehkragen (innen farblich abgesetzt) – zusätzlich  
mit Klett verschließbar, verdeckter Reißverschluss,  
2 Brust- und Seitentaschen mit Reißverschluss,  
1 Innentasche links, Ärmel mit Klettriegel zur  
Weitenverstellung, Reflexbiesen am Arm, auf der  
Brust und auf dem Rücken  
Gewebe 35: Körper-Vollzwirn, 98% Aramid /  
2% Carbon, ca. 265 g/qm  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe:	Bestellnr.:
kornblau-marine	351928 241

### Vorderteil und Ärmel: DOPPELLAGIG



Information u. Bestellung:  
Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Nomex® Comfort Bundhose Image 1830

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
DIN EN 1149-3 / -5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 1  
DIN EN 13034 TYP 6

Taschen und Patten mit Paspel farblich abgesetzt, mit aufgesetztem Bund, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, Schlitz mit Reißverschluss, 1 Gesäßtasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, 1 kombinierte Cargo-Handytasche links, Zollstocktasche rechts  
Gewebe 35: Körper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 265 g/qm  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe:	Bestellnr.:
kornblau	351830 143
marine	351830 225
grau	351830 269



## Nomex® Comfort Latzhose Image 1829

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
DIN EN 1149-3 / -5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 1  
DIN EN 13034 TYP 6

Taschen und Patten mit Paspel farblich abgesetzt, auf dem Latz große Latztasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen sowie seitlich je 1 Stifftasche, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, Bundweitenverstellung beidseitig, Schlitz mit Reißverschluss, 1 Gesäßtasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, 1 kombinierte Cargo-Handytasche links, Zollstocktasche rechts  
Gewebe 35: Körper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 265 g/qm  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe:	Bestellnr.:
kornblau	351829 143
marine	351829 225
grau	351829 269



Information u. Bestellung:  
Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Nomex® Comfort Jacke 827– doppellagig

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1  
DIN EN 1149-3 / -5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 1 (einlagig)  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 2 (zweilagig)  
DIN EN 13034 TYP 6

Vorderteil und Ärmel doppellagig, Umlegekragen, Bewegungsfalte im Rücken, einreihig mit verdeckten Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, 2 große Brustinnentaschen (1 mit Reißverschluss), Ärmelweitenverstellung, 2 Seitentaschen mit verdecktem, schrägem Eingriff  
Gewebe 35: 1. Lage: Körper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 265 g/qm, 2. Lage: Körper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 220 g/qm  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe: kornblau  
Bestellnr.: 35827 143



## Vorderteil und Ärmel: DOPPELLAGIG

## Nomex® Comfort Bundhose 504

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
DIN EN 1149-3 / -5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 1  
DIN EN 13034 TYP 6

angenähter Bund mit Gürtelschlaufen, Schlitz mit Reißverschluss, 2 große senkrechte Eingriffstaschen, 1 Gesäßtasche mit Patte, Patte mit Klett zu schließen, Zollstocktasche kombiniert mit einer Handytasche, Handytaschenpatte mit Klett zu schließen  
Gewebe 35: Körper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 265 g/qm  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe: kornblau  
Bestellnr.: 35504 143  
marine 35504 225



## Nomex® Comfort Latzhose 505

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
EN 1149-3 / -5  
EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN 13034 TYP 6

große Latztasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, 2 seitliche, senkrechte Eingriffstaschen, Bundweitenverstellung beidseitig, Schlitz mit Knöpfen, 1 Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, 1 Zollstocktasche  
Gewebe 35: Körper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 265 g/qm  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe: kornblau  
Bestellnr.: 35505 143  
marine 35505 225



Information u. Bestellung:  
Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Nomex® Comfort Jacke 290

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1  
DIN EN 1149-3 / -5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 1  
DIN EN 13034 TYP 6

Umlegekragen, verdeckte Druckknopfleiste, Rücken mit Bewegungsfalten, 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, 2 Seitentaschen mit Blende abgedeckt, 2 große Brustinnentaschen (davon 1 mit Reißverschluss), Lüftungslöcher, Ärmelbündchen verstellbar, alle Knöpfe als stabile Druckknöpfe  
Gewebe 35: Körper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 265 g/qm  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe:	Bestellnr.:
kornblau	35290 143
marine	35290 225



## Nomex® Comfort Jacke 501

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
DIN EN 1149-3 / -5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 1  
DIN EN 13034 TYP 6

Umlegekragen, verdeckte Druckknopfleiste, 1 aufgesetzte Brusttasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, 2 Brustinnentaschen, Lüftungslöcher  
Gewebe 35: Körper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 265 g/qm  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe:	Bestellnr.:
kornblau	35501 143



Information u. Bestellung:  
Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Nomex® Comfort Berufsmantel 651

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
DIN EN 1149-3 / -5

Reverskragen, verdeckter Druckknopfverschluss,  
1 Brust- und 2 Seitentaschen, Rundgurt, seitliche  
Gehschlitze, Innentasche, Lüftungslöcher  
Gewebe 35: Körper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon,  
ca. 265 g/qm  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe:                   Bestellnr.:  
kornblau               35651 143



## Nomex® Comfort Hemd 162

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
DIN EN 1149-3 / -5

verdeckt gearbeiteter Druckknopfverschluss, 1 Brusttasche mit  
Patte und verdecktem Druckknopf, Ärmelbündchen mit verdecktem  
Druckknopf weitenverstellbar  
Gewebe 35: Körper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon,  
ca. 265 g/qm  
Größen 38 - 49

Farbe:                   Bestellnr.:  
kornblau               36162 143



## Nomex® Comfort Jacke 1292

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1  
DIN EN 1149-3 / -5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 1  
DIN EN 13034 TYP 6

mit 3M™-Reflexstreifen (0,25 cm), verlängerter Blouson mit Umlegekragen, verdeckte Knopfleiste, oberhalb des Ärmelbündchens je 1 Reflexstreifen, Rücken mit Bewegungsfalten, 2 Brusttaschen mit Patten und Klettverschluss, 2 Seitentaschen, deren Eingriff durch Blende abgedeckt ist, 2 große Brustinnentaschen (linke Innentasche mit Kunststoff-Reißverschluss), Ärmelweitenverstellung  
Gewebe 35: Köper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 265 g/qm  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe: Bestellnr.:  
kornblau 351292 143



## Nomex® Comfort Latzhose 1293

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
DIN EN 1149-3 / -5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 1  
DIN EN 13034 TYP 6

mit 3M™-Reflexstreifen (0,25 cm) am unteren Beinende, große Latz-tasche mit Patte und Klettverschlüssen sowie seitlich je 1 Stifftasche, 1 Latztasche innen mit Reißverschluss, 2 schräge Eingriffstaschen, Schlitz mit Reißverschluss, 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss, 1 Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche und Patte mit Klettverschluss  
Gewebe 35: Köper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 265 g/qm  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe: Bestellnr.:  
kornblau 351293 143



## Nomex Comfort® Latzhose 269

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
DIN EN 1149-3 / -5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 1  
DIN EN 13034 TYP 6

große Latztasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen sowie seitlich je 1 Stifftasche, 1 Latztasche innen mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, Bundweitenverstellung beidseitig, Schlitz mit Reißverschluss, 2 Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, 1 doppelte Zollstocktasche, Hammerschlaufe  
Gewebe 35: Köper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 265 g/qm  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe: Bestellnr.:  
kornblau 35269 143



Information u. Bestellung:  
Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Nomex® Comfort - Gore-Tex® Parka 1940

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1  
DIN EN 1149-3/-5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 2  
DIN EN 13034 TYP 6  
DIN EN 343 3:3

funktionaler, modischer PSA Wetter-, Flamm- und Hitzeschutzparka, außen aus Nomex® und innen mit Futterstofflaminat (Nomex® + ePTFE-Membran) Kapuze mit Doppelblende mit Regenablauf Rinne und verstellbarer Manschette gegen Nässe und Wind, vertikale Brusttaschen und seitliche Eingrifftaschen mit Reißverschlüssen und abgedeckt, partielle Reflektorstreifen an Ärmel, Kragen, Schulter und Rumpf für sehr gute Nachtsichtbarkeit, Weite der Jacke durch Tunnelzug im Saum variabel, ergänzt wird dieser funktionelle Parka durch eine ergonomische Helm-Kapuze, die sich in Höhe und Weite durch Tunnelzüge verstellen lässt, zweifarbige Farbgebung und markant Stepps Besonders praktisch sind die Innentaschen, in denen z. B. Handy, Zollstock und/oder Portemonnaie Platz finden.  
Gewebe 230 Körper Oberstoff: Qualität 34, 98% Aramid / 2% Carbon, mit FC, ca. 190 g/qm, 2. Lage: Qualität 221, 98% Aramid 2% Carbon, mit ePTFE-Membran, ca. 210 g/qm  
Größen 44/46 –64/66

Farbe: kornblau-marine\*  
Bestellnummer: 2301940 241



\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen. Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

### Zusätzlich zu bestellen:

Produkt:	Farbe:	Bestellnr.:	
Innenfutter	schwarz	260368 12	<a href="#">Siehe Seite 45</a>

## Nomex® Comfort - Gore-Tex® Trägerlatzhose 1945

DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | F1  
DIN EN 1149-3/-5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 1  
DIN EN 13034 TYP 6  
DIN EN 343 3:3

funktionale, modische PSA Wetter-, Flamm- und Hitzeschutz-Trägerlatzhose, außen aus Nomex® und innen mit Futterstofflaminat (Nomex® + ePTFE-Membran) Der Schlitz der Vorderhose ist mit 2 verdeckten Druckern und einem Reißverschluss gearbeitet, Haupteingrifftaschen (vertikale Pattentaschen) mit Klettverschluss, Cargotasche auf rechtem Bein mit verdecktem Klett, Hinterhose mit aufgesetzter Gesäßtasche rechts mit Patte und verdecktem Klett, Taschenbeutel verstärkt, partielle Reflektorstreifen an den Beinen für sehr gute Nachtsichtbarkeit, zweifarbige Farbgebung und markante Stepps  
Gewebe 230 Körper Oberstoff: Qualität 34, 98% Aramid / 2% Carbon, mit FC, ca. 190 g/qm, 2. Lage: Qualität 221, 98% Aramid / 2% Carbon, mit ePTFE-Membran, ca. 210 g/qm  
Größen 44/46 –64/66

Farbe: kornblau-marine\*  
Bestellnummer: 2301945 241



\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen. Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

### Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: [peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de](mailto:peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de)

Internet: [www.pohl-arbeitsschutz.de](http://www.pohl-arbeitsschutz.de)



## Nomex® Comfort Parka 1835

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
EN 1149-3 / -5  
EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN 13034 TYP 6  
EN 343 3:3

mit 3M™-Reflexstreifen, vordere Mitte mit 2-Wege-Reißverschluss, durch Druckknopfleiste abgedeckt, je 2 eingearbeitete Brusttaschen, Seitentaschen mit Patten und Druckknopf, linke Seite 1 Innentasche, Reflexstreifen, Ärmelsaum weitenverstellbar, Saum des Parkas mit Kordel. Der Parka hat kein Winterfutter.  
Gewebe 30: Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 220 g/qm, mit Wetterschutzmembran (Oberstofflaminat)  
Größen 44/46 – 64/66

Farbe: Bestellnr.:  
kornblau-marine 301835 434

### Zusätzlich zu bestellen:

Produkt:	Farbe:	Bestellnr.:
Kapuze	kornblau-marine	301836 143
Innenfutter	anthrazit	260368 124

[Siehe Seite 45](#)



## Nomex® Comfort Parka 636

DIN EN ISO 11612 A1 | B2 | C2 | F2  
DIN EN 1149-3 / -5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 2  
DIN EN 13034 TYP 6  
DIN EN 343 3:2

bequeme Passform, Stehkragen, durch Reißverschluss abnehmbare Kapuze, vorne verdeckter Reißverschluss, links 1 aufgesetzte Brusttasche mit Patte und Klettverschluss, 2 große, aufgesetzte doppelte Seitentaschen mit Patte und Klettverschluss, Tascheneingriffe von oben und von der Seite, Rücken mit seitlichem Gummizug, je Ärmel ein 3M™-Reflexstreifen 9920 (0,25 cm), oberhalb des Saumes ein umlaufender 3M™-Reflexstreifen 9920 (0,25 cm), Ärmelweitenverstellung  
Gewebe 37: 1. Lage Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 265 g/qm, 2. Lage Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 190 g/qm  
Größen 44/46 – 64/66

Farbe: Bestellnr.:  
kornblau 37636 143

### Zusätzlich zu bestellen:

Produkt:	Farbe:	Bestellnr.:
Innenfutter	schwarz	33644 124

[Siehe Seite 34](#)



## Nomex Comfort® Parka 1249

DIN EN ISO 11612 A1 | B2 | C2 | F2  
DIN EN 1149-3 / -5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 2  
DIN EN 13034 TYP 6  
DIN EN 343 3:2

bequemer Parka mit Raglanärmeln sowie farblich abgesetzten Einsätze In Ärmel, Vorderteil und Rücken, Stehkragen, durch Reißverschluss abnehmbare Kapuze, 2-Wege-Reißverschluss, zusätzliche Handytasche 2 verdeckte Brusttaschen mit Reißverschluss, 2 große abgedeckte Seitentaschen, im Rückenteil 2 Bewegungsfalten, Ärmelbündchen verstellbar, 3M™-Reflexstreifen und Paspeln  
Gewebe 37: 1. Lage Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 265 g/qm, 2. Lage Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 190 g/qm  
Größen 44/46 – 64/66

Farbe: Bestellnr.:  
kornblau-hellgrau 371249 290  
marine 371390 255

### Zusätzlich zu bestellen:

Produkt:	Farbe:	Bestellnr.:
Innenfutter	schwarz	33644 124

[Siehe Seite 34](#)



Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

### Winterfutter 644 - mit Arm

für Nomex® Comfort Parka 636/1249, einziehbar mit Reißverschluss, Ärmel mit Strickbündchen aus Nomex® Comfort  
 Gewebe 33: 100% Schurwolle, ca. 420 g/qm  
 Größen 44/46 – 64/66

Farbe:                    Bestellnr.:  
 schwarz                    33644 124



### Kälte-Weste mit Teddyfutter 638

EN 531 A I B2

Stehkragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, Reißverschluss durch Leiste mit Druckknöpfen abgedeckt, 2 Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss, 2 aufgesetzte doppelte Seitentaschen mit Patte und Klettverschluss, Tascheneingriffe von oben und von der Seite, verlängerter Rücken, komplett mit Woll-Teddyfutter abgefüttert  
 Gewebe 33: 100% Schurwolle, ca. 420 g/qm  
 Größen 44/46 – 64/66

Farbe:                    Bestellnr.:  
 schwarz                    33638 124



Information u. Bestellung:  
 Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
 Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
 Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Nomex® Comfort Blouson 1666

DIN EN ISO 11612 A1 | B2 | C2 | F2  
DIN EN 1149-3 / -5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 2  
DIN EN 13034 TYP 6  
DIN EN 343 3:2

(inkl. Fleeceweste) Blouson mit verdeckter Leiste (Klett und Nässesperre), schräge Brusttasche mit verdecktem Reißverschluss, Handytasche verdeckt unter der Leiste, Teilungsnahte mit Reflexpaspel, Raglanärmel mit Armtasche und Patte, Kapuze einrollbar, sonst Ausführung wie Form 1249, flammhemmende Fleeceweste mit Reißverschluss heraustrennbar  
Gewebe 37: 1. Lage: Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 265 g/qm, 2. Lage: 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 190 g/qm mit Wetterschutzmembran (Futterstofflaminat)  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe: kornblau-hellgrau      Bestellnr.: 371666 290



### Inklusive Fleeceweste

## Nomex® Comfort Latzhose 1250

DIN EN ISO 11612 A1 | B2 | C2 | F2  
DIN EN 1149-3 / -5  
DIN EN 61482-1-2 Klasse 2  
DIN EN 13034 TYP 6  
DIN EN 343 3:2

Stoffträger mit Gummizwischenstück und Steckverschluss, großer Latz, Latztasche mit einseitig abgenähter Stifftasche und Patte, Latzinnentasche mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, beidseitig Bundweitenverstellung, 2 Gesäßtaschen mit Patten, beidseitig Zollstocktaschen, 1 Handytasche mit Patte, Schlitz mit Knöpfen, Latzbesatz, Patten, Zollstocktasche und seitliche Taschen farblich abgesetzt  
Gewebe 37: 1. Lage: Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 265 g/qm, 2. Lage: 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 190 g/qm mit Wetterschutzmembran (Futterstofflaminat)  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe: kornblau-hellgrau      Bestellnr.: 371250 290



Information u. Bestellung:  
Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## F-MAX Jacke 601

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
EN 1149-3 / -5  
EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN 13034 TYP 6

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, links Brustinnentasche

Gewebe 235: Körper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 250 g/qm  
Größen 44 – 66 S/N/L (Intex-Größen)

Farbe: kornblau      Bestellnr.: 235601 143



## F-MAX Bundhose 602

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
EN 1149-3 / -5  
EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN 13034 TYP 6

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und Klett

Gewebe 235: Körper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 250 g/qm  
Größen 44 – 66 S/N/L (Intex-Größen)

Farbe: kornblau      Bestellnr.: 235602 143



## F-MAX Latzhose 603

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
EN 1149-3 / -5  
EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN 13034 TYP 6

Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und Klett

Gewebe 235: Körper-Vollzwirn, 98% Aramid / 2% Carbon, ca. 250 g/qm  
Größen 44 – 66 S/N/L (Intex-Größen)

Farbe: kornblau      Bestellnr.: 235603 143



Information u. Bestellung:  
Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

**F-MAX NEWLINE****Jacke 2095**

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
 EN 1149-3 / -5  
 EN 61482-1-2 Klasse 1  
 EN 13034 TYP 6

Variabler Bikerkragen als Stehkragen oder Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, links Brusttasche mit Patte und Klett, Ärmelabschluss weiteneinstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen mit verdecktem Reißverschluss, seitlich 2 Innentaschen, Reflexapplikationen an Rumpf und Ärmel

Gewebe 277 Körper, 98% Aramid / 2% Carbon,  
 ca. 220 g/qm, FC

Größen 44 – 66 S/N/L (Intex-Größen)

 Farbe: kornblau-marine\*  
 Bestellnummer: 2772095 241

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.  
 Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!


**F-MAX NEWLINE****Bundhose 2096 / 2098**


EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
 EN 1149-3 / -5  
 EN 61482-1-2 Klasse 1  
 EN 13034 TYP 6

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, rechts schräge Beintasche mit Patte und 2 Druckknöpfen, rechts Gesäßtasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, Reflexapplikationen an Beinen

Gewebe 277 Körper, 98% Aramid / 2% Carbon,  
 ca. 220 g/qm, FC

Größen 44 – 66 S/N/L (Intex-Größen)

 Farbe: marine-kornblau\*  
 Bestellnummer: 2772098 434

 Farbe: marine\*  
 Bestellnummer: 2772096 225

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.  
 Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!


**F-MAX NEWLINE****Latzhose 2097 / 2099**


EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
 EN 1149-3 / -5  
 EN 61482-1-2 Klasse 1  
 EN 13034 TYP 6

Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte, 2 verdeckten Druckknöpfen und Stifftasche, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weiteneinstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, rechts schräge Beintasche mit Patte und 2 Druckknöpfen, rechts Gesäßtasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, Reflexapplikationen an Beinen

Gewebe 277 Körper, 98% Aramid / 2% Carbon,  
 ca. 220 g/qm, FC

Größen 44 – 66 S/N/L (Intex-Größen)

 Farbe: marine-kornblau\*  
 Bestellnummer: 2772099 434

 Farbe: marine\*  
 Bestellnummer: 2772097 225

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.  
 Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!



Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## INFORMATIONEN ZU

# MODACRYL

### MultiSEVEN

Das hoch multifunktionelle Gewebe bietet Schutz in explosionsgefährdeten Industriebereichen, die das Tragen von Schutzbekleidung mit Warn-, Flamm-, Hitze-, Schweißer- und Chemikalienschutz erfordern. Mit dieser Qualität werden sieben Normen gleichzeitig erfüllt.

### MultiNINE

In Verbindung mit der eingesetzten Wetterschutz-Membran wird eine winddichte, wasserdichte und gleichzeitig atmungsaktive Wetterschutzkleidung angeboten. Mit dieser Produktlinie werden neun Normen gleichzeitig erfüllt.

### Gewebebeschreibung

Materialmischung:  
55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% Antistatik  
Gewicht: 330 g/m<sup>2</sup>

Das Gewebe ist durch eine optimale Materialmischung gekennzeichnet, die einen hohen Flammenschutz gewährleistet und gleichzeitig einen weichen, angenehmen Griff bietet. Modacryl ist eine inhärent flammhemmende, selbstverlöschende Faser, die bei Entzündung nicht schmilzt und nicht tropft und in Verbindung mit Baumwolle verkohlt. Flamm- und Warnschutz sind auch nach 50 Wäschen garantiert. Zusätzlich wird durch den Einsatz einer Carbonfaser der Schutz gegen elektrostatische Aufladung erreicht. In Verbindung mit Baumwolle bietet das Gewebe einen angenehmen Tragekomfort.

## Modacryl Jacke 2055


EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN 13034 TYP 6


Variabler Bikerkragen als Stehkragen oder Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, vordere Leiste mit Druckknöpfen, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Klett, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen mit verdecktem Reißverschluss, 4 Innentaschen, Bewegungsfalten im Rücken, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, Reflexstreifen an Schulter, Rumpf und Armen

Gewebe 155 Körper, 55% Modacryl / 43% Baumwolle / 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114



 Farbe: kornblau-marine\*  
Bestellnummer: 155 2055 528

 Farbe: grau-anthrazit\*  
Bestellnummer: 155 2055 530

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

## Modacryl Latzhose 2057

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN 13034 TYP 6

Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und Klett, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit aufgesetzter Handytasche jeweils mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Zollstocktasche mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und Klett, Hosenbeine mit je 1 Reflexstreifen

Gewebe 155 Körper, 55% Modacryl / 43% Baumwolle / 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114



 Farbe: kornblau-marine\*  
Bestellnummer: 155 2057 528

 Farbe: grau-anthrazit\*  
Bestellnummer: 155 2057 529

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Modacryl Bundhose 2056


EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
EN ISO 11611 Klasse 2 / A1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN 13034 TYP 6


Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit aufgesetzter Handytasche jeweils mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Zollstocktasche mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und Klett, Hosenbeine mit je 1 Reflexstreifen

Gewebe 155 Körper, 55% Modacryl / 43% Baumwolle / 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114



 Farbe: kornblau-marine\*  
Bestellnummer: 155 2056 528


 Farbe: grau-anthrazit\*  
Bestellnummer: 155 2056 530

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

## Wintermütze 1129 - schwer entflammbar

Gestrick 604 59% Modacryl / 37% Baumwolle / 2% sonstige Fasern / 2% Elasthan, 1x1Rippe, ca. 180 g/qm, ca. 330 g/qm  
Größe Einheitsgröße

 Farbe: marine\*  
Bestellnummer: 6041129 154



\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:  
Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de



## Jacke 360

EN 61482-1-2 Klasse 1  
 EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
 EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
 EN 1149-3 / -5  
 EN 13034 TYP 6  
 EN 471 2:2  
 EN 340

funktionale, modische PSA Warn-, flamm- und Hitzeschutzbekleidung aus Modacryl/Baumwolle in drei verschiedenen Farbstellungen  
 zweifarbige Arbeitsjacke im Biker-Stil mit einem verdeckten Reißverschluss, variabler Bikerkragen als Stehkragen oder Umlegekragen, zwei Brust-/Pattentaschen mit Klettverschluss, seitliche Eingriffstaschen in der Naht mit verdecktem Reißverschluss, drei zusätzliche Innentaschen, Reflektorstreifen an Ärmel, Kragen Schulter und Rumpf für sehr gute Nachtsichtbarkeit, zwei Rückenfallen und verstellbare Ärmelriegel, zweifarbige Farbgestaltung, markante Stepps  
 Gewebe 155: Körper, Oberstoff leuchtgelb: 55% Modacryl / 43% Baumwolle / 2% Carbon, 330 g/qm, Oberstoff blau: 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm  
 Größen 44 – 66

Farbe:	Bestellnr.:
leuchtgelb-kornblau	155360 235
leuchtgelb-marine	155360 300
leuchtgelb-grau	155360 337



## Latzhose 362

DIN EN 61482-1-2 Klasse 1  
 DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
 DIN EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
 DIN EN 1149-3 / -5  
 DIN EN 13034 TYP 6  
 DIN EN 471 2:2  
 DIN EN 340

beidseitig verdeckt geknöpft, Hosenschlitz mit einem verdeckten Reißverschluss, großräumige Latztasche, zwei senkrechte seitliche Nahttaschen, eine aufgesetzte Zollstocktasche mit Patte abgedeckt und ergonomischer Taschenposition auf der Seitennaht, eine aufgesetzte Cargotasche mit Patte und verdecktem Klett und zusätzlicher Handytasche, eine aufgesetzte Gesäßtasche mit Blende abgedeckt und durch Klett geschlossen, Reflektorstreifen in der Taille und an den Beinen für gute Nachtsichtbarkeit, neue zweifarbige Farbgestaltung, markante Stepps  
 Gewebe 155 Körper, Oberstoff leuchtgelb: 55% Modacryl / 43% Baumwolle / 2% Carbon, 330 g/qm, Oberstoff blau: 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm  
 Größen 44-66, 90-114

Farbe:	Bestellnr.:
leuchtgelb-kornblau	155362 235
leuchtgelb-marine	155362 300
leuchtgelb-grau	155362 337



Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Bundhose 361

EN 61482-1-2 Klasse 1  
 EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
 EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
 EN 1149-3 / -5  
 EN 13034 TYP 6  
 EN 471 1:2  
 EN 340

wird mit einem verdeckten Reißverschluss und Patentknopf geschlossen, zwei senkrechte seitliche Nahttaschen, eine aufgesetzte Zollstocktasche mit Patte abgedeckt und ergonomischer Taschenposition auf der Seitennaht, linke seitliche Vorderhose mit einer aufgesetzten Cargotasche mit Patte und verdecktem Klett und zusätzlicher Handytasche, eine aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Klett, Reflektorstreifen am Bein für sehr gute Nachtsichtbarkeit, neue, zweifarbige Farbgestaltung und markante Stepps  
 Gewebe 155: Körper, Oberstoff leuchtgelb: 55% Modacryl / 43% Baumwolle / 2% Carbon, 330 g/qm, Oberstoff blau: 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm  
 Größen 44 – 66, 90-114

Farbe:	Bestellnr.:
leuchtgelb-kornblau	155361 235
leuchtgelb-marine	155361 300
leuchtgelb-grau	155361 337



## Kombination 363

EN 61482-1-2 Klasse 1  
 EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
 EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
 EN 1149-3 / -5  
 EN 13034 TYP 6  
 EN 471 3:2  
 EN 340

vordere Mitte mit angeschnittener Blende, verdecktem Reißverschluss, variabler Bikerkragen als Stehkragen oder Umlegekragen, zwei Brusttaschen mit Klett, zwei Innentaschen, Rückenteil mit Tunnelzug in der Taille, innen verstellbar, seitliche Eingriffstaschen mit Reißverschluss, aufgesetzte Zollstocktasche mit Patte abgedeckt, aufgesetzte Cargotasche mit Patte und verdecktem Klett und zusätzlicher Handytasche, aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Klett, Reflektorstreifen an Ärmel, Kragen, Schulter, Bein und Rumpf für sehr gute Nachtsichtbarkeit, zwei Rückenfallen und verstellbare Ärmelriegel unterstreichen die bequeme und ergonomische Schnittgestaltung, markante Stepps  
 Gewebe 155 Körper, Oberstoff leuchtgelb: 55% Modacryl / 43% Baumwolle / 2% Carbon, 330 g/qm, Oberstoff blau: 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm  
 Größen 44-66, 90-114

Farbe:	Bestellnr.:
leuchtgelb-kornblau	155363 235
leuchtgelb-marine	155363 300
leuchtgelb-grau	155363 337



Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Parka 367

DIN EN 61482-1-2 Klasse 2  
 DIN EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
 DIN EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
 DIN EN 1149-3 / -5  
 DIN EN 13034 TYP 6  
 DIN EN 471 3:2  
 DIN EN 340  
 DIN EN 343 3:3  
 Nur mit Innenjacke: DIN EN 14058

funktionaler, modischer PSA Warn-, Wetter-, flamm- und Hitzeschutzparka mit abnehmbarer Kapuze und optionaler Innenjacke Stehkragen mit Reißverschluss hoch zu schließen, Napoleontasche unter der Doppelblende mit Regenablauf Rinne, Säume und Kapuze in der Weite verstellbar, Brusttaschen und seitliche Eingriffstaschen alle normgerecht abgedeckt und mit Reißverschlüssen gearbeitet, Reflektorstreifen an Ärmel, Kragen, Schulter und Rumpf gewährleisten eine sehr gute Nachtsichtbarkeit, zweifarbige Farbgebung und markante Stepps runden das Design der Außenjacke ab

Gewebe 58: Körper, Oberstoff leuchtgelb: 55% Modacryl / 43% Baumwolle / 2% Carbon, ca. 330 g/qm Oberstoff blau: 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm, Innenfutter: 55% Modacryl / 45% Baumwolle, mit Wetterschutzmembran (Futterstofflaminat)  
 Größen 44/46 - 64/66

Besonderheit: Vorrichtung für einzippbare Innenjacke aus Fleece 260368 124

[Siehe Seite 45](#)

Farbe:	Bestellnr.:
leuchtgelb-kornblau	58367 235
leuchtgelb-marine	58367 300
leuchtgelb-grau	58367 337



## Latzhose 366

EN 61482-1-2 Klasse 2  
 EN ISO 11612 A1 | B1 | C1 | E2 | F1  
 EN ISO 11611 Klasse 1 / A1  
 EN 1149-3 / -5  
 EN 13034 TYP 6  
 EN 471 2:2  
 EN 340  
 EN 343 3:3

aufgenähte Latztasche mit verdecktem Druckknopf, 2 gerade Eingriffstaschen, Bundweitenverstellung, Zollstocktasche mit aufgenähter Handytasche, mit Klett zu schließen, Stretchträger mit Steckverschluss, Hosenschlitz mit Reißverschluss  
 Gewebe 58 Körper, Oberstoff leuchtgelb: 55% Modacryl / 43% Baumwolle / 2% Carbon, ca. 330 g/qm, Oberstoff blau: 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon, ca. 330 g/qm, Innenfutter: 55% Modacryl / 45% Baumwolle, mit Wetterschutzmembran (Futterstofflaminat)  
 Größen 44/66, 90-114

Farbe:	Bestellnr.:
leuchtgelb-kornblau	58366 235
leuchtgelb-marine	58366 300
leuchtgelb-grau	58366 337



Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: [peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de](mailto:peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de)

Internet: [www.pohl-arbeitsschutz.de](http://www.pohl-arbeitsschutz.de)


## Modacryl Polo-Shirt 605137

DIN EN ISO 20471 Klasse 2  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
EN 1149-3/-5  
EN 61482-1-2 Klasse 1

Langarm, flammhemmend, antistatisch, Knopfreihe  
- Hosenträger-Reflexstreifen und ein umlaufender Reflexstreifen  
- 2 umlaufende Reflexstreifen auf den Ärmeln  
- Polokragen und elastische Ärmelbündchen in Kontrastfarbe kornb  
- flammhemmende Knöpfe in Kontrastfarbe

Gewebe: 60% Modacryl, 38% Baumwolle, 2% Karbon, ca. 220 g/qr  
Größen: S - 5XL




 Farbe: leuchtgelb-kornblau\*  
Bestellnummer: 605137 235

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstell  
abweichen.  
Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

## Modacryl Weste 190

EN ISO 11612:2008  
EN 1149-5:2008  
EN ISO 20471:2013 Klasse 1(Größe 1)  
EN ISO 20471:2013 Klasse 2(Größe 2 u. 3)

Schnallenverschluss, 2 Reflexstreifen umlaufend, mit  
aufgesetzter Handy- und Stifftasche  
Gewebe 155: Körper, Oberstoff leuchtgelb: 55% Modacryl /  
43% Baumwolle / 2% Carbon, ca. 330 g/qm, Oberstoff  
blau: 78% Baumwolle / 20% Polyester / 2% Carbon,  
ca. 330 g/qm  
Größen 1 = 44 - 54, 2 = 56 - 62, 3 = 64 - 70

 Farbe: leuchtgelb-marine\*  
Bestellnummer: 155190 300

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den  
Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der  
Lieferware abweichen.  
Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit  
uns Kontakt auf!



Information u. Bestellung:  
Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

### Fleecejacke 368

DIN EN 61482-1-2 Klasse 1  
DIN EN ISO 11612 A1 | B2 | C2  
DIN EN 1149-3 / -5  
EN 14058 1

Die wärmende Innenjacke aus Fleece hat eine schlanke Silhouette, ist ein- und auszipfbar und kann auch extra getragen werden. Besonders praktisch sind die Innentaschen, in denen z.B. Handy, Zollstock und/oder Portemonnaie Platz finden. Gewebe 260 36% Polyester flammhemmend / 33% Modacryl / 27% Baumwolle / 4% Carbon, 350 g/qm  
Größen 44/46 - 64/66

Farbe:  
schwarz

Bestellnr.:  
260368 124



### Sweat-Shirt 134

EN 61482-1-2 Klasse 1  
EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
EN 1149-3 / -5

Langarm: flammhemmend, antistatisch  
Gewebe 602 Jersey, 60% Modacryl / 38% Baumwolle / 2% Carbon, Innenseite geraut, ca. 340 g/qm  
Größen S - 5XL

Farbe:  
marine

Bestellnr.:  
602134 154



Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

**T-Shirt 133**

EN 61482-1-2 Klasse 1  
 EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
 EN 1149-3 / -5

Langarm: flammhemmend, antistatisch  
 Gewebe 603 Interlock, 60% Modacryl / 38% Baumwolle / 2%  
 Carbon, ca. 210 g/qm  
 Größen S - 5XL

Farbe:	Bestellnr.:
marine	603133 154
grau	603133 191
kornblau	603133 194

**Poloshirt 115**

EN 61482-1-2 Klasse 1  
 EN ISO 11612 A1 | B1 | C1  
 EN 1149-3 / -5

Langarm, Knopfreihe: flammhemmend, antistatisch  
 Gewebe 128 Pique, 60% Modacryl / 38% Baumwolle / 2%  
 Carbon, ca. 220 g/qm  
 Größen S - 5XL

Farbe:	Bestellnr.:
marine	128115 154
Kornblau	128115 194



Information u. Bestellung:  
 Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl  
 Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de  
 Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Unterhemd Langarm 131

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1

Langarm-Shirt mit Rundhals, Ärmel mit Bündchen, hochwertige 4 Nadel-Überdeckstich-Nähte  
Gestrick 601 Interlock 60% Modacryl / 40% Baumwolle, ca. 220 g  
Größen S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Farbe:  
marine mit dunkelgrauen Nähten

Bestellnr.  
601131 155



## Unterhose 132

EN ISO 11612 A1 | B1 | C1

Unterhose mit langen Beinen, elastischer Taillenzug, Beinabschluss mit Bündchen, hochwertige 4-Nadel-Überdeckstich-Nähte  
Gestrick 601 Interlock 60% Modacryl / 40% Baumwolle, ca. 220 g/qm  
Größen S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Farbe:  
marine mit dunkelgrauen Nähten

Bestellnr.  
601132 155



Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: [www.pohl-arbeitsschutz.de](http://www.pohl-arbeitsschutz.de)

# Warnschutzbekleidung Baumwollmischgewebe



**Jacke 186**

DIN EN 471 2:2

Umlegekragen, vordere Mitte mit Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 Eingrifftaschen, Lüftungösen

**Gewebe 39** Satin, 80% Polyester, 20% ca. 275 g/qm, FC  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe: leuchtorange\*  
Bestellnummer: 39186 146

Farbe: leuchtgelb - schwarz\*  
Bestellnummer: 39186 286

**Gewebe 41** Satin, 80% Polyester, 20% ca. 370 g/qm, FC  
Größen 23 - 29, 44 – 66, 90 – 114, 51 - 61

Farbe: leuchtorange\*  
Bestellnummer: 41186 146

**Gewebe 42** Satin, 50% Polyester, 50% ca. 275 g/qm, FC  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe: leuchtorange\*  
Bestellnummer: 42186 146

**Gewebe 43** Satin, 50% Polyester, 50% ca. 370 g/qm, FC  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe: leuchtorange\*  
Bestellnummer: 43186 146

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

**Latzhose 187**

DIN EN 471 2:2

Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und 2 Druckknöpfen sowie 2 Stifftaschen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit schrägem Eingriff, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Knopf, rechts Zollstocktasche, links Zollstocktasche mit Patte und Druckknopf

**Gewebe 39** Satin, 80% Polyester, 20% ca. 275 g/qm, FC  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe: leuchtorange\*  
Bestellnummer: 39187 146

Farbe: leuchtgelb - schwarz\*  
Bestellnummer: 39187 286

**Gewebe 41** Satin, 80% Polyester, 20% ca. 370 g/qm, FC  
Größen 23 - 29, 44 – 66, 90 – 114, 51 - 61

Farbe: leuchtorange\*  
Bestellnummer: 41187 146

**Gewebe 42** Satin, 50% Polyester, 50% ca. 275 g/qm, FC  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe: leuchtorange\*  
Bestellnummer: 42187 146

**Gewebe 43** Satin, 50% Polyester, 50% ca. 370 g/qm, FC  
Größen 44 – 66, 90 – 114

Farbe: leuchtorange\*  
Bestellnummer: 43187 146

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!



Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de


Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de


**Bundhose 188**

DIN EN 471 1:2


Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Knopf, links Handytasche mit Patte und Druckknopf, rechts Zollstocktasche

**Gewebe 39** Satin, 80% Polyester, 20% ca. 275 g/qm, FC  
Größen 44 – 66, 90 – 114


 Farbe: leuchtorange\*  
Bestellnummer: 39188 146

 Farbe: leuchtgelb - schwarz\*  
Bestellnummer: 39188 286

**Gewebe 41** Satin, 80% Polyester, 20% ca. 370 g/qm, FC  
Größen 23 - 29, 44 – 66, 90 – 114, 51 - 61

 Farbe: leuchtorange\*  
Bestellnummer: 41188 146

**Gewebe 42** Satin, 50% Polyester, 50% ca. 275 g/qm, FC  
Größen 44 – 66, 90 – 114

 Farbe: leuchtorange\*  
Bestellnummer: 42188 146

**Gewebe 43** Satin, 50% Polyester, 50% ca. 370 g/qm, FC  
Größen 44 – 66, 90 – 114

 Farbe: leuchtorange\*  
Bestellnummer: 43188 146

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

**Bermuda-Shorts 182**

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Knopf

**Gewebe 39** Satin, 80% Polyester, 20% ca. 275 g/qm, FC  
Größen 44 – 66

 Farbe: leuchtorange\*  
Bestellnummer: 39182 146

 Farbe: leuchtgelb - schwarz\*  
Bestellnummer: 39182 286

\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!



Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de


## Jacke 2082


DIN EN ISO 20471 - 3


Stehkragen, vordere Mitte mit verdecktem Reißverschluss, 2 Brusttaschen mit senkrechtem Eingriff und Klett, rechts zusätzlich aufgesetzte Tasche mit Patte und Klett sowie Stiftöffnung, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, Lüftungsösen, weitenverstellbarer Bund

Gewebe 275 Körper, 65% Polyesterl / 35% Baumwolle, ca. 290 g/qm, FC

Größen 44 – 66 S/N/L - INTEX-Größen(Größentabelle siehe S. 88)

 Farbe: leuchtorange-marine\*  
Bestellnummer: 275 2082 347

 Farbe: leuchtorange-kornblau\*  
Bestellnummer: 275 2082 294

 Farbe: leuchtgelb-marine\*  
Bestellnummer: 275 2082 300

 Farbe: leuchtorange-grün\*  
Bestellnummer: 275 2082 385



\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

## Weste 2085

DIN EN ISO 20471 - 2

Stehkragen, vordere Mitte mit verdecktem Reißverschluss, 2 Brusttaschen mit senkrechtem Eingriff und Klett, rechts zusätzlich aufgesetzte Tasche mit Patte und Klett sowie Stiftöffnung, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, weitenverstellbarer Bund

Gewebe 275 Körper, 65% Polyesterl / 35% Baumwolle, ca. 290 g/qm, FC

Größen 44/46 – 64/66 N - INTEX-Größen(Größentabelle siehe S. 88)

 Farbe: leuchtorange-marine\*  
Bestellnummer: 275 2085 347

 Farbe: leuchtorange-kornblau\*  
Bestellnummer: 275 2085 294

 Farbe: leuchtgelb-marine\*  
Bestellnummer: 275 2085 300

 Farbe: leuchtorange-grün\*  
Bestellnummer: 275 2085 385



\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

## Bundhose 2083


DIN EN ISO 20471 - 2


Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, rechte Seitentasche mit Billettasche, Knietaschen für Polster, links Cargotasche mit Patte und Klett sowie Tasche mit Patte und Klett und zusätzlicher Stifftasche, rechts Handytasche mit Patte und Klett, 2 Gesäßtaschen

Gewebe 275 Körper, 65% Polyesterl / 35% Baumwolle, ca. 290 g/qm, FC

Größen 44 – 66 S/N/L - INTEX-Größen(Größentabelle siehe S. 88)

 Farbe: leuchtorange-marine\*  
Bestellnummer: 275 2083 347

 Farbe: leuchtorange-kornblau\*  
Bestellnummer: 275 2083 294

 Farbe: leuchtgelb-marine\*  
Bestellnummer: 275 2083 300

 Farbe: leuchtorange-grün\*  
Bestellnummer: 275 2083 385



\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

## Latzhose 2084


DIN EN ISO 20471 - 2


Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und Klett sowie 2 Stiftoffnungen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenerstellbar, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, rechte Seitentasche mit Billettasche, Knietaschen für Poster, links Cargotasche mit Patte und Klett sowie Tasche mit Patte und Klett und zusätzlicher Stifftasche, rechts Handytasche mit Patte und Klett, 2 Gesäßtaschen


Gewebe 275 Körper, 65% Polyesterl / 35% Baumwolle, ca. 290 g/qm, FC

Größen 44 – 66 S/N/L - INTEX-Größen(Größentabelle siehe S. 88)

 Farbe: leuchtorange-marine\*  
Bestellnummer: 275 2084 347

 Farbe: leuchtorange-kornblau\*  
Bestellnummer: 275 2084 294

 Farbe: leuchtgelb-marine\*  
Bestellnummer: 275 2084 300

 Farbe: leuchtorange-grün\*  
Bestellnummer: 275 2084 385



\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de


## New Line Jacke 490

DIN EN ISO 14058 - 3  
DIN EN 471 2:2  
DIN EN 471 3:2(Größe 52/54 u. größer)

Steh- und Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, 2 auf Brusttaschen mit Reißverschluss, auf linkem Ärmel aufgesetzte Ta mit Patte und Klett sowie eine Stifttasche, Ärmelabschluss mit Strickbündchen, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, links Brusttasche mit Reißverschluss, Teddyinnenfutter, Saumabschl mit Strickbund, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung

Rumpf: Teddyfutter, Ärmel: Steppfutter

Gewebe 14 Körper, 100% Polyester-Filament, ca. 245 g/qm, FC  
Größen 44/46 – 64/66

 Farbe: leuchtorange\*  
Bestellnummer: 14490 146



\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.


Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

## Jacke Duo-Color 167


DIN EN 471 2:2

Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, vordere Leiste mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit verdecktem Druckknopf, Ärmelabschluss weiten verstellbar, seitlich 2 Wingriffstaschen mit Druckknopf, 2 Innentaschen, davon eine it aufgesetzter Handytasche und Klett, Bewegungsfalten im Rücken, weitenverstellbarer Bund

Gewebe 39 Satin 80% Polyester, 20% Baumwolle, ca. 275 g/qm, FC  
Größen 44 – 66, 90 - 114

 Farbe: leuchtorange-marine\*  
Bestellnummer: 39167 293

 Farbe: leuchtorange-kornblau\*  
Bestellnummer: 39167 294

 Farbe: leuchtgelb-marine\*  
Bestellnummer: 39167 295

 Farbe: leuchtorange-grün\*  
Bestellnummer: 39167 296



\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de


## Bundhose Duo-Color 169


DIN EN 471 2:2


Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schmitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und Klett


Gewebe 39 Satin 80% Polyester, 20% Baumwolle, ca. 275 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 - 114

 Farbe: leuchtorange-marine\*  
Bestellnummer: 39169 293

 Farbe: leuchtorange-kornblau\*  
Bestellnummer: 39169 294

 Farbe: leuchtgelb-marine\*  
Bestellnummer: 39169 295

 Farbe: leuchtorange-grün\*  
Bestellnummer: 39169 296



\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

## Latzhose Duo-Color 168

DIN EN 471 2:2


Strechträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitliche 2 schräge Eingrifftaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und Klett


Gewebe 39 Satin 80% Polyester, 20% Baumwolle, ca. 275 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 - 114

 Farbe: leuchtorange-marine\*  
Bestellnummer: 39168 293

 Farbe: leuchtorange-kornblau\*  
Bestellnummer: 39168 294

 Farbe: leuchtgelb-marine\*  
Bestellnummer: 39168 295

 Farbe: leuchtorange-grün\*  
Bestellnummer: 39169 296



\*Farben: Die Farben der Ware auf den Fotos und den Farbdarstellungen kann geringfügig von den Farben der Lieferware abweichen.

Bei Fragen zu den Farben der Ware nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf!

Information u. Bestellung:

Ihr Ansprechpartner: Peter Pohl

Tel.: 02247/900713 - E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de

Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de

# Grössentabelle

## Normale Grössen

	S		M		L	
Grösse	44	46	48	50	52	54
Körpergrösse in cm	170	173	176	178	180	182
Brustumfang in cm	88	92	96	100	104	108
Bundumfang in cm	76	80	84	88	92	96
Gesäßumfang in cm	96	100	104	108	112	116
Ärmellänge in cm	62	62,5	63	63,5	64	64,5
Schrittlänge in cm	79	79,5	80	80,5	81	81,5
Kragenumfang in cm	38	39	40	41	42	43

	XL		2XL		3XL	
Grösse	56	58	60	62	64	66
Körpergrösse in cm	184	186	188	192	196	200
Brustumfang in cm	112	116	120	124	128	132
Bundumfang in cm	100	106	112	118	124	130
Gesäßumfang in cm	120	126	132	138	144	150
Ärmellänge in cm	65	65,5	66	66,5	67	67,5
Schrittlänge in cm	82	82,7	83,4	84,1	84,8	85,5
Kragenumfang in cm	44	45	46	47	48	49

## Schlanke Grössen

Grösse	90	94	98	102	106	110	114
Körpergrösse in cm	177	180	183	186	188	190	192
Brustumfang in cm	88	92	96	100	104	108	112
Bundumfang in cm	76	80	84	88	92	96	100
Gesäßumfang in cm	96	100	104	108	112	116	120
Ärmellänge in cm	66	66,5	67	67,5	68	68,5	69
Schrittlänge in cm	85	85,5	86	86,5	87	87,5	88

# INTEX - Grössentabelle

## Normale Grössen (NORMAL)

Körperhöhe N = 180cm

<b>Intex-Grösse</b>	44N	46N	48N	50N	52N	54N
Grösse	44	46	48	50	52	54
Brustumfang in cm	88	92	96	100	104	108
Bundumfang in cm	76	80	84	88	92	96
Gesäßumfang in cm	90	94	98	102	106	110
Ärmellänge in cm	66	66	66	66	66	66
Schrittlänge in cm	81	81	81	81	81	81

<b>Intex-Grösse</b>	56N	58N	60N	62N	64N	66N
Grösse	56	58	60	62	64	66
Brustumfang in cm	112	116	120	124	128	132
Bundumfang in cm	100	106	112	118	124	130
Gesäßumfang in cm	113	116	119	122	125	128
Ärmellänge in cm	66	66	66	66	66	66
Schrittlänge in cm	81	81	81	81	81	81

## Schlanke Grössen (LONG)

Körperhöhe L = 190cm

<b>Intex-Grösse</b>	44L	46L	48L	50L	52L	54L
Grösse	90	94	98	102	106	110
Brustumfang in cm	88	92	96	100	104	108
Bundumfang in cm	76	80	84	88	92	96
Gesäßumfang in cm	90	94	98	102	106	110
Ärmellänge in cm	69	69	69	69	69	69
Schrittlänge in cm	86	86	86	86	86	86

<b>Intex-Grösse</b>	56L	58L	60L	62L	64L	66L
Grösse	114					
Brustumfang in cm	112	116	120	124	128	132
Bundumfang in cm	100	106	112	118	124	130
Gesäßumfang in cm	113	116	119	122	125	128
Ärmellänge in cm	69	69	69	69	69	69
Schrittlänge in cm	86	86	86	86	86	86



# INTEX - Grössentabelle

Untersetzte Grössen (SHORT) Körperhöhe S = 170cm

<b>Intex-Grösse</b>	44S	46S	48S	50S	52S	54S
Grösse	22	23	24	25	26	27
Brustumfang in cm	88	92	96	100	104	108
Bundumfang in cm	76	80	84	88	92	96
Gesäßumfang in cm	90	94	98	102	106	110
Ärmellänge in cm	63	63	63	63	63	63
Schrittlänge in cm	76	76	76	76	76	76

<b>Intex-Grösse</b>	56S	58S	60S	62S	64S	66S
Grösse	28	29				
Brustumfang in cm	112	116	120	124	128	132
Bundumfang in cm	100	106	112	118	124	130
Gesäßumfang in cm	113	116	119	122	125	128
Ärmellänge in cm	63	63	63	63	63	63
Schrittlänge in cm	76	76	76	76	76	76

## Impressum

Peter Pohl Werbung

Ingersauel 11

53797 Lohmar

Ansprechpartner: Peter Pohl

Telefon: 0 22 47 / 90 07 13

e-mail: [info@pohl-arbeitsschutz.de](mailto:info@pohl-arbeitsschutz.de)

Internet: [www.pohl-arbeitsschutz.de](http://www.pohl-arbeitsschutz.de)

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer gemäß § 27 a Umsatzsteuergesetz:

DE 203610417

Inhaltlich Verantwortlicher gemäß § 10 Absatz 3 MDStV:

Peter Pohl (Anschrift wie oben)

**Pohl-Arbeitsschutz.de**  
**Peter Pohl Werbung**  
**Ingersaue 11**  
**53797 Lohmar**  
**Tel.: 02247/900713**  
**E-Mail: peter.pohl@pohl-arbeitsschutz.de**  
**Internet: www.pohl-arbeitsschutz.de**

