

Fristads Flamestat High Vis Hose Kl. 1 2176 ATHS Flammenschutz-Hosen Gelb| Warnschutz- Gelb/Marine



URL

https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/Multinorm/Fristads-Flamestat-High-Vis-Hose-Kl--1-2176-ATHS-Flammenschutz-Hosen-Gelb-Warnschutz-GelbMarine_80498

General information

Produkt:

Fristads Flamestat High Vis Hose Kl. 1 2176 ATHS Flammschutz-Hosen Gelb| Warnschutz-Gelb/Marine

Produktart

Produktart:

Bundhosen

Normale Größen

Verfügbar in:

38 (=2XS/C38)

40 (=2XS/C40)

42 (=XS/C42)

44 (=XS/C44)

46 (=S/C46)

48 (=S/C48)

50 (=M/C50)

52 (=M/C52)

54 (=L/C54)

56 (=L/C56)

58 (=XL/C58)

60 (=XL/C60)

62 (=2XL/C62)

64 (=2XL/C64)

66 (=3XL/C66)

68 (=3XL/C68)

70 (=4XL/C70)

72 (=4XL/C72)

Englische Größen

Verfügbar in:

2XS (=38-40/C38-C40)

XS (=42-44/C42-C44)

S (=46-48/C46-C48)

M (=50-52/C50-C52)

L (=54-56/C54-C56)

XL (=58-60/C58-C60)

2XL (=62-64/C62-C64)

3XL (=66-68/C66-C68)

4XL (=70-72/C70-C72)

Farben Größen

Farben:

gelb

High-Vis Gelb

Geschlecht

Geschlecht:

Herren

Damen

Unisex

Anbietersauswahl

Anbieter:

Hersteller

Produktbild



Beschreibung

45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% antistatische Faser.
Inhärenter Flammschutz. Verstärkung: 79% Baumwolle, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser.

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / Hammerschleife / Verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / Verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Verstärkte Beinabschlüsse / Metallfreies Kleidungsstück / Doppelnaht an Reflexstreifen / Anpassbare Beinlänge: inkl. 5 cm Extralänge / Zugelassen nach EN 14404 zusammen mit Knieschonern 124292, EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM: 9 cal/cm² (siehe Tabelle Lichtbogen für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1 (siehe Tabelle Flammen und Schweißen für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6] und EN ISO 20471 Klasse 1 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.
Größen: C44 - C62 D84 - D116 Normen: OEKO-TEX® PPE|PRO Industrial laundry|T1 Klassifikationen: IEC 61482-2 Störlichtbogen, mit ELIM-Wert.|EN ISO 11612 Schutz vor Hitze und Flammen|EN ISO 11611 Schweißer-Schutz|EN 1149 Schutz vor elektrostatischer Entladung|EN 13034 Schutz (begrenzt) vor flüssigen Chemikalien|EN 20471 Warnschutz|EN 14404 Knieschutz Eigenschaften: Multinorm inhärenter Schutz|Langlebiger, komfortabel|Schmutz-, öl- und wasserabweisend
description (en): Dirt, oil and water-repellent / 2 front pockets / D-ring at waistband / 2 CORDURA® reinforced back pockets with flaps / Leg pocket with flap and concealed snap fastening, mobile phone pocket with flap and velcro fastening, D-ring / Hammer loop / CORDURA® reinforced folding rule pocket with tool pocket, button and loop for sheath knife / Pre-shaped knees / CORDURA® reinforced knee pockets with inside opening / Height adjustment for knee pads in knee pocket / CORDURA® reinforced leg ends / 2-needle stitching on reflective tape / Adjustable leg length with 5 cm hem allowance / Approved according to EN 14404 together with kneepads 124292, EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM: 9 cal/cm² (see Electric arc table for certified garment combinations for EN 61482-1-2 class 2 and open arc according to EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 A2 class 1 (see Flame and welding table for certified garment combinations), EN 1149-5, EN 13034 Type PB [6] and EN ISO 20471 class 1 / Approved after 50 washes / Leasing laundry-tested according to ISO 15797 / OEKO-TEX® certified.

[Hier Preise prüfen](#)

Details zur Anzeige

10000000000 available.

PSA.PAGE® GmbH

TEL: +49 (0) 5054 359 982 2-0

Feuerschuetzenbostel 3
D-29303 Bergen/ Eversen
GERMANY

FAX: +49 (0) 5054 359 982 2-99

Email : office@psa.page

Internet: <https://psa.page/>