

## **Fristads Flame High Vis Hose Damen Kl. 1 2591 FLAM Flammschutz-Hosen Gelb| Warnschutz- Gelb/Marine**



**URL**

[https://psa.page/anzeige/Bekleidung/Schutzkleidung-PSA/Multinorm/Fristads-Flame-High-Vis-Hose-Damen-Kl--1-2591-FLAM-Flammschutz-Hosen-Gelb-Warnschutz-GelbMarine\\_80507](https://psa.page/anzeige/Bekleidung/Schutzkleidung-PSA/Multinorm/Fristads-Flame-High-Vis-Hose-Damen-Kl--1-2591-FLAM-Flammschutz-Hosen-Gelb-Warnschutz-GelbMarine_80507)

Allgemeine Angaben

**Produkt:**

Fristads Flame High Vis Hose Damen Kl. 1 2591 FLAM 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

75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% antistatische Faser. Verstärkung: 74% Baumwolle, 25% Para-Aramid, 1% antistatische Faser. CORDURA®-Verstärkung: 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser.

2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss und Knopf und Schlaufe für Scheidenmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und D-Ring / Aramidverstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Knieschoner in Knietasche / Aramidverstärkte Oberschenkelpaneele / CORDURA® verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft nach EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM: 8 cal/cm<sup>2</sup> (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 zusammen mit Knieschonern 124292 / Geprüft nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet nach ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert. Größen: 34 - 50 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 20471 Warnschutz|EN 14404 Knieschutz Eigenschaften: Multinorm|Hoher Baumwoll-Komfort|Für Schweißarbeiten zugelassen description (en): 2 front pockets / 2 CORDURA® reinforced back pockets with flap and concealed snap fastening / Double reinforced crotch seam / Hammer loop / CORDURA® reinforced folding rule pocket with flap and concealed snap fastening and button and loop for sheath knife / Leg pocket with flap and and concealed snap fastening, mobile phone pocket with flap and velcro fastening and D-ring / Aramide-reinforced knee pockets with inside opening / Height adjustment for knee pads in knee pocket / Aramide-reinforced thigh panels / CORDURA® reinforced leg end / Approved according to EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM: 8 cal/cm<sup>2</sup> (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 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 class 1 (see Flame and welding table for certified garment combinations), EN 1149-5, EN ISO 20471 class 1 and EN 14404 together with kneepads 124292 / Approved after 50 washes / Leasing laundry-tested according to ISO 15797 / OEKO-TEX® certified.

[Hier Preise prüfen](#)

## Details zur Anzeige

1000000000 verfügbar.

---

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](mailto:office@psa.page)

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