

## **Fristads Flamestat High Vis Handwerkerhose Kl. 1 2074 ATHS Flammschutz-Hosen Gelb| Warnschutz-Gelb/Marine**



URL

[https://psa.page/anzeige/Bekleidung/Schutzkleidung-PSA/Multinorm/Fristads-Flamestat-High-Vis-Handwerkerhose-Kl--1-2074-ATHS-Flammschutz-Hosen-Gelb-Warnschutz-GelbMarine\\_80290](https://psa.page/anzeige/Bekleidung/Schutzkleidung-PSA/Multinorm/Fristads-Flamestat-High-Vis-Handwerkerhose-Kl--1-2074-ATHS-Flammschutz-Hosen-Gelb-Warnschutz-GelbMarine_80290)

Produktart Angaben

**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% Antistatikfaser.  
Inhärenter Flammenschutz. Verstärkung aus 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser.

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte / Beintasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeughülle sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Kniepolster mit Öffnung innen für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Zugelassen nach EN 14404 zusammen mit Knieschonern 124292, EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM: 9 cal/cm<sup>2</sup> (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Kleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN ISO 20471 Klasse 1 / Gewebe zugelassen nach EN 13034 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert. Größen: C44 - C62 C146 - C156 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 1149 Schutz vor elektrostatischer Entladung|EN 20471 Warnschutz|EN 14404 Knieschutz Eigenschaften: Multinorm inhärenter Schutz|Langlebiger, komfortabel|Schmutz-, öl- und wasserabweisend description (en): Dirt, oil and water repellent / 2 tuckable, CORDURA® reinforced, loose-hanging front pockets, left pocket with extra pocket and right pocket with 3 pockets and tool loops / 2 front pockets / D-ring at waistband / 2 CORDURA®-reinforced back pockets one with flap / Leg pocket with flap and concealed snap fastening, phone pocket with flap and velcro fastening and 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 / Approved according to EN 14404 together with kneepads 124292, EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM: 9 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 A2 B1 C1 F1, EN 1149-5 and EN ISO 20471 class 1 / Fabric is approved according to EN 13034 / Certified after 50 washes / Leasing laundry-tested according to ISO 15797 / OEKO-TEX® certified.

[Hier Preise prüfen](#)

## Details zur Anzeige

10000000000 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/>