

## Flame Latzhose 0030 FLAM - Fristads



URL

[https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/Multinorm/Flame-Latzhose-0030-FLAM---Fristads\\_62879](https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/Multinorm/Flame-Latzhose-0030-FLAM---Fristads_62879)

General information

**Produkt:**

Flame Latzhose 0030 FLAM - Fristads

Produktart

**Produktart:**

Latzhosen

Normale Größen

**Verfügbar in:**

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)

Farben Größen ein

**Farben:**

dunkelblau

Geschlecht

**Geschlecht:**

Herren

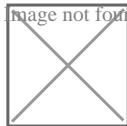
Anbietersauswahl

**Anbieter:**

Hersteller

**Produktbild**

Image not found or type unknown



## Beschreibung

Flammschutz-Latzhose aus robustem, strapazierfähigem und sehr komfortablem Gewebe, mit flammhemmend behandeltem CORDURA® an den Knietaschen. Für 50 industrielle Wäschen zugelassen. Durchgehender 2-Wege-Frontreißverschluss und verdeckter Druckknopfverschluss / 2 lose hängende Brusttaschen mit Druckknopfverschluss, 1 mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss und 1 mit Extratasche und Stifftasche / Verdeckter Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Elastische Hosenträger / 2 aufsteckbare, verstärkte,lose hängende Taschen, linke Tasche mit Extratasche und rechte Tasche mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 verstärkte Gesäßtaschen / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, Schlaufe für Ausweishalter / Hammerschlaufe / Verstärkte Zollstocktasche mit Stifftasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Vorgeformte Knie / Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm<sup>2</sup> (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und für offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 (siehe Flamm- und Schweiß-tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Geprüft und zugelassen gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

C46 - C62

75% Baumwolle FR, 24% Polyester, 1% antistatische Faser. 365g/m<sup>2</sup>.

F540:M3-1 Dunkelblau

IEC 61482-2 Schutz vor thermischen Gefahren durch Störlichtbogen ("Box Test" + "Offener Lichtbogentest"). Zertifizierte Schutzkleidung.; EN ISO 11612 Schutz vor Hitze und Flammen. Zertifizierte Schutzkleidung.; EN 1149 Schutz vor elektrostatischer Entladung. Zertifizierte Schutzkleidung.; EN 14404 Knieschutz. Zertifizierte Schutzkleidung.; ISO 15797 Industrewäsche geeignet.

Schwerindustrie (inkl. öffentliche/private Unternehmen); Straßenbau  
Schmied; Elektriker

## Details zur Anzeige

10000 available.

---

PSA.PAGE® GmbH

Feuerschuetzenbostel 3  
D-29303 Bergen/ Eversen  
GERMANY

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

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

Email : [office@psa.page](mailto:office@psa.page)

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