

## **Flame High Vis Winterparka Kl. 3 4589 FLAM - Fristads**



**URL**

[https://psa.page/anzeige/Bekleidung/Schutzkleidung-PSA/Multinorm/Flame-High-Vis-Winterparka-Kl--3-4589-FLAM---Fristads\\_63294](https://psa.page/anzeige/Bekleidung/Schutzkleidung-PSA/Multinorm/Flame-High-Vis-Winterparka-Kl--3-4589-FLAM---Fristads_63294)

Allgemeine Angaben

**Produkt:**

Flame High Vis Winterparka Kl. 3 4589 FLAM - Fristads

Produktart

**Produktart:**

Arbeitsjacke

Normale Größen

**Verfügbar in:**

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)

Englische Größen

**Verfügbar in:**

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:**

blau

Geschlecht

**Geschlecht:**

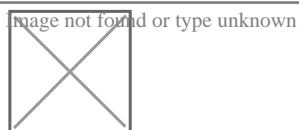
Herren

Anbietersauswahl

**Anbieter:**

Hersteller

**Produktbild**



## Beschreibung

Flammhemmender Winterparka, für Schweißarbeiten zugelassen und gemäß Warnschutzklasse 3 zertifiziert. Kragen und Taschen für zusätzlichen Komfort mit Fleece gefüttert. Aus flammhemmend behandeltem Material hergestellt und gemäß Störlichtbogen-Mehrlagen-Konzept zertifiziert. Kapuze kann befestigt werden.

Vollständig gefüttert / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Verdeckte Knöpfe im Kragen zur Befestigung der Kapuze 125946 / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, eine mit D-Ring / Mikrofonhalterung auf der linken Seite vorne / 2 Vordertaschen mit verdecktem Druckknopfverschluss / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss und Patte / Mit Zugband verstellbare Taille / Verstellbarer Armabschluss mit Druckknopfverschluss / Rippstrick an Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 ATPV: 56 cal/cm<sup>2</sup> HAF: 93,8 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 342 / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

XS - 4XL

75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Futter: 100% Polyester.

Außenmaterial: 365 g/m<sup>2</sup>. Futter: 315 g/m<sup>2</sup>.

F171:M3-1 Warnschutz-Gelb/Marine

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 ISO 11611 Schutz beim Schweißen und verwandte Verfahren. Zertifizierte Schutzkleidung.;EN 1149 Schutz vor elektrostatischer Entladung. Zertifizierte Schutzkleidung.;EN 20471 Warnschutz. Zertifizierte Schutzkleidung.;EN 342 Kälteschutz. Zertifizierte Schutzkleidung.;ISO 15797 Industrewäsche geeignet.

## Details zur Anzeige

10000 verfügbar.

---

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/>