

Flamestat High Vis Fleecejacke Kl. 3 4063 ATF - Fristads



URL

https://psa.page/anzeige/Bekleidung/Workwear/Flamestat-High-Vis-Fleecejacke-Kl--3-4063-ATF---Fristads_63302

Allgemeine Angaben

Produkt:

Flamestat High Vis Fleecejacke Kl. 3 4063 ATF - Fristads

Produktart

Produktart:

Fleecejacke

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:

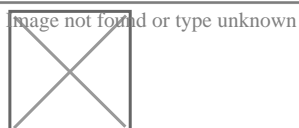
Herren

Anbieterswahl

Anbieter:

Hersteller

Produktbild



Beschreibung

Warnschutz-zertifizierte Fleecejacke mit inhärentem Flammschutz, für ATEX-Umgebungen geeignet, ohne Metallteile. Geeignet für Industriewäsche.

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / D-Ring / Brusttasche mit verdecktem Reißverschluss / 2 Vordertaschen / Zugband an Unterkante / Daumenschlaufen / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 6,9 cal/cm² HAF: 86,8 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS) und Klasse 3 (Gr. S-4XL) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

XS - 4XL

50% Modacryl, 30% Baumwolle, 18% Polyester, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammschutz. 370 g/m².

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 1149 Schutz vor elektrostatischer Entladung. Zertifizierte Schutzkleidung.;EN 20471 Warnschutz. Zertifizierte Schutzkleidung.

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

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