

## **ROFA | Jacke 6772595 APC 1 | F-LIGHT ARAMID**

URL



[https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/Arc-protection/ROFA--Jacke-6772595-APC-1--F-LIGHT-ARAMID\\_81046](https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/Arc-protection/ROFA--Jacke-6772595-APC-1--F-LIGHT-ARAMID_81046)

General information

**Produkt:**

ROFA | Jacke 6772595 APC 1 | F-LIGHT ARAMID

Produktart

**Produktart:**

Arbeitsjacke

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)

Geschlecht

**Geschlecht:**

Herren

Damen

Unisex

Anbietersauswahl

**Anbieter:**

Hersteller

## Produktbild



Stehkragen, vordere Mitte mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen , Ärmelabschluss

**Beschreibung** weitenverstellbar durch Druckknopf, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, Bewegungsfalten im Rückenteil, verlängerter Rücken, 2 große Innentaschen, 25mm Reflexstreifen um Rumpf, Ärmel und über Schulter,. Eigenschaften:reiß- und scheuerfest, strapazierfähig, pflegeleicht, knitterarm, schnell trocknend, krumpfarm, innovative Hitzeschutzlösung, Nomex® Fasern für den Schutz vor Feuer, Hitze, Flammen und Störlichtbögen, inhärent flammhemmend, höchster Flamm- und Hitzeschutz, elektrostatisch ableitfähig, sehr gute Waschbeständigkeit, hohe Standzeiten, wasser-, öl- und schmutzabweisend, hautfreundlich (Öko-Tex Standard 100 Produktklasse II), Störlichtbogen, Chemikalienschutz. Anwendungsgebiete:bei Energieversorgern, im Niederspannungsbereich, wie bspw. Hausanschlusskästen, Ortsnetzstationen für Arbeiten von unter Spannung stehenden Teilen, Gasversorgungsbetrieben, pyrotechnische Industrie, in der Chemieindustrie, in explosionsgefährdeten Bereichen, Transportunternehmen mit Explosivstoffe, bei Verkehrsbetrieben, im Schiffbau, für intensive Schweißarbeiten, Feuerwehrbekleidung, Industriearbeiterbekleidung, Maschinen- und Anlagenbau. Farben: kornblau-marine  
Material: Gewebe 677, Köper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 220 g/qm, FC  
Größen: 102;106;110;114;23;24;25;26;27;28;29;44;46;48;50;52;54;56;58;60;62;64;66;90;94;98  
Normen: EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 13034 Typ 6, EN 1149-3/-5, EN 61482-2 APC1  
[Hier klicken für den Hersteller Preis](#)

## Details zur Anzeige

10000000000 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/>