

## **ROFA | Jacke 872089 APC 1 - APC 2 | IMAGE PROBAN®**



**URL**

[https://psa.page/anzeige/Bekleidung/Schutzkleidung-PSA/Stoerlichtbogen/ROFA--Jacke-872089-APC-1---APC-2--IMAGE-PROBAN\\_81054](https://psa.page/anzeige/Bekleidung/Schutzkleidung-PSA/Stoerlichtbogen/ROFA--Jacke-872089-APC-1---APC-2--IMAGE-PROBAN_81054)

Allgemeine Angaben

**Produkt:**

ROFA | Jacke 872089 APC 1 - APC 2 | IMAGE PROBAN®

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

Anbieterswahl

**Anbieter:**

Hersteller

## Produktbild



## Beschreibung

Umlegekragen, vordere Mitte mit Knopfleiste, 2 Brusttaschen mit Patte und Knopf, Raglanärmel, Ärmelabschluss weitenverstellbar durch Druckknöpfe, 2 Seitentaschen mit Patte und Knopf, Bewegungsfalten im Rückenteil, verlängerter Rücken, 2 Brustinnentaschen, Reflexstreifen auf Rückenteil, Reflexpaspel an Vorderteil und Ärmeln, Vorderteil und Ärmel zweilagig. Eigenschaften:krumpfarm, Proban® Soft mit weichem Griff, atmungsaktiv, dauerhaft flammbeständig bei Einhaltung der Waschvorschrift auch nach 50 Wäschen, elektrostatisch ableitfähig, sehr hohe Farbestabilität, wasser-, öl- und schmutzabweisend, hautfreundlich (Öko-Tex Standard 100 Produktklasse II). 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 Explosivstoffen, bei Verkehrsbetrieben, im Schiffbau, für intensive Schweißarbeiten, Feuerwehrbekleidung, Industriearbeiterbekleidung, Maschinen- und Anlagenbau. Farben: kornblau-hellgrau Material: Gewebe 87, Köper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC, FR  
Größen: 102;106;110;114;44;46;48;50;52;54;56;58;60;62;64;66;90;94;98  
Normen: EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 Kl. 1 A1 A2, EN 13034 TYP 6, EN 1149-3/-5, IEC 61482-2 APC 1 (einlagig) u. IEC 61482-2 APC 2 (zweilagig), Eurotest 10 kA

[Hier klicken für den Hersteller Preis](#)

## Details zur Anzeige

10000000000 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/>