

APJ ID 42 (787 600)



Abbildung unverbindlich

Abbildung unverbindlich

Lesen Sie die wichtige Größe für den persönlichen oder betrieblichen Schutz vor Strahlung (EN60909)

Für die Länge der Schutzkleidung (EN60909) und für die Größe des Schutzes (EN60909) sind zwei Tabellen zu lesen:

1. Tabelle: Schutzkleidung (EN60909) - Länge (cm) für verschiedene Körpergrößen (165 bis 210 cm).

2. Tabelle: Schutzkleidung (EN60909) - Größe (cm) für verschiedene Körpergrößen (165 bis 210 cm).

DEHNcare ArcFit Indoor / Outdoor

Material: Baumwolle (52%), Modacryl (22%), Viskose (19%), Para-Aramid (6%), Antistatika (1%)

Flächengewicht: 450 g/m²

Material Nähfaden: Kevlar (100%)

Norm: IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN 1149-5, EN ISO 13688, EN ISO 11611, EN 17353

Hauptfarbe: grau

Zweitfarbe: schwarz

Reißverschluss: rot

Größe (International): 42 (2XS)

Design-Code: JIGRBLRE0000P000

Gewicht: 960 g

Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU): 62033210

GTIN (EAN): 4013364490130

VPE: 1 Stk.

Typ	APJ ID 42
Art.-Nr.	787 600
Störlichtbogenschutzklasse (Box-Test 7 kA / 0,5 s – einpolig)	APC 2
Lichtbogenenergie (W_{arc} oder W_{LBP})	320 kJ
Arc Rating – ATPV (Open Arc)	18 cal / cm ² *)
Arc Rating – ELIM (Open Arc)	13 cal / cm ²
PPE Category (NFPA 70E)	PPE 2
Material	Baumwolle (52%), Modacryl (22%), Viskose (19%), Para-Aramid (6%), Antistatika (1%)
Flächengewicht	450 g/m ²
Material Nähfaden	Kevlar (100%)
Norm	IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN 1149-5, EN ISO 13688, EN ISO 11611, EN 17353
Hauptfarbe	grau
Zweitfarbe	schwarz
Reißverschluss	rot
Größe (International)	42 (2XS)
Design-Code	JIGRBLRE0000P000
Gewicht	960 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	62033210
GTIN (EAN)	4013364490130
VPE	1 Stk.

*) Oberstoff nach Vorbehandlung

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.