

**Multinorm-Latzhose PRO-LINE, marine / kornblau, Konfektionsgröße DE: 48****Bestelldaten**

Bestellnummer	091726 48
GTIN	4057121337153
Artikelklasse	09S

**Beschreibung****Ausführung:**

Die Rofa PRO-LINE bietet durch das **innovative und leichte Proban®-Satin-Gewebe** einen hohen Tragekomfort und Sicherheit. Die wasserabweisende, flammhemmende Multinormkleidung ist besonders gut geeignet für Schweißarbeiten sowie in Bereichen mit Störlichtbogen und Hitze. Das Schutzniveau ist gut erkennbar am Jackensaum und den Cargotaschen der Hosen aufgedruckt. Die gut platzierten **Reflex- und Kontrasteffekte** gewährleisten eine gute Sichtbarkeit. Darüber hinaus bleibt der Flammschutz der Bekleidung auch nach intensiver **Industriewäsche** bestehen.

Die Latzhose der Multinormkleidung PRO-LINE ist zweifarbig und verfügt über **Stretchträger** für einen hohen Tragekomfort. Der Hosenbund ist mit einem **seitlichen Dehneinsatz** ausgestattet.

- **Schlitz mit Reißverschluss.**
- **Latztasche mit Patte und Druckknöpfen.**
- **Zwei Seitentaschen.**
- **Cargotasche inkl. Smartphonetasche mit Patte und Druckknöpfen.**
- **Meterstab- und Gesäßtasche mit Patte und Druckknopf.**
- **Knietaschen.**

**Norm:**

- **EN 1149-3/-5**
- **EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, E3, F1**
- **EN ISO 11611 Klasse 1/A1+A2**

- EN 13034 Typ 6
- EN 61482-1-2

**Hinweis:**

Auf Anfrage ist die PRO-LINE Multinormkleidung mit Textilgrammatur 400 g/m<sup>2</sup> zertifiziert nach EN ISO 11611 Klasse 2 lieferbar. Auf Anfrage in weiteren Farben (ein- und zweifarbig) lieferbar. Größentabelle mit internationalem Konfektionsgrößenspiegel finden Sie in unserem Infoteil am Ende des Katalogs.

## Technische Beschreibung

Konfektionsgröße DE	48
Serie	PRO-LINE
Gewebezusammensetzung	65% Baumwolle
Gewebezusammensetzung	33% Polyester
Gewebezusammensetzung	2% Sonstige Faser
Materialgrammatur / Gewebedichte	350 g/m <sup>2</sup>
Waschen	Industriewäsche geeignet
Kleidung gemäß	DIN EN ISO 1149 antistatische Eigenschaften
Kleidung gemäß	DIN EN ISO 11611 Schutz beim Schweißen
Kleidung gemäß	DIN EN ISO 11612 Schutz vor Flammen und Hitze
Farbe	marine / kornblau
Norm	EN 13034-6
Norm	EN 61482-1-2
Produktart	Warnschutz-Latzhose