



### Blouson multinorme PRO-LINE, marine / bleu bleuet, Taille de confection DE: 50



#### Données de commande

N° commande	091724 50
GTIN	4057121335968
Classe d'article	09S

#### Description

##### Exécution:

Les vêtements Rofa PRO-LINE offrent un confort et une sécurité élevés grâce au **tissu satin Proban® léger et innovant**. Les vêtements multinormes hydrofuges et ignifuges conviennent particulièrement aux travaux de soudage ainsi que dans les environnements impliquant des arcs électriques parasites et de la chaleur. Le niveau de protection est indiqué de manière bien visible sur l'ourlet de la veste et sur les poches cargo du pantalon. Les effets **réfléchissants et contrastés** bien positionnés garantissent une bonne visibilité. En outre, la protection ignifuge du vêtement est conservée, même après un **lavage industriel** intensif.

La veste bicolore s'adapte au corps grâce au **col rabattu**, au **pli d'aisance** dans le dos et aux **manches réglables** et offre une liberté de mouvement optimale.

- **Boutons-pression pour fermer la veste.**
- **Deux poches poitrine et latérales à rabat et bouton-pression.**
- **Deux grandes poches intérieures.**
- **Poches poitrine intérieures à fermeture auto-agrippante.**

##### Norme:

- **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**

**Remarque(s):**

Sur demande, les vêtements multinormes PRO-LINE sont disponibles avec grammage textile de 400 g/m<sup>2</sup> et certification suivant EN ISO 11611 classe 2. Autres couleurs (unicolore et bicolore) disponibles sur demande. Guide des tailles et tableau des correspondances internationales, voir notre section Info à la fin du catalogue.

### Description technique

Série	PRO-LINE
Taille de confection DE	50
Composition du tissu	65% coton
Composition du tissu	2% autres fibres
Composition du tissu	33% polyester
Grammage du matériau / densité du tissu	350 g/m <sup>2</sup>
Lavage	Lavage industriel autorisé
Couleur	marine / bleu bleuet
Norme	EN 13034-6
Norme	EN 61482-1-2
Vêtements suivant	DIN EN ISO 1149 Propriétés antistatiques
Vêtements suivant	DIN EN ISO 11612 Protection contre les flammes et la chaleur
Vêtements suivant	DIN EN ISO 11612 Protection contre les flammes et la chaleur
Type de produit	Veste de signalisation