



Blouson multinorme VIS-LINE, jaune / bleu bleuet, Taille de confection DE: 98



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 091701 98 |
| GTIN | 4057121456755 |
| Classe d'article | 09S |

Description

Exécution:

Grâce à leur **coupe dynamique ergonomique**, les vêtements multinormes VIS-LINE sont très solides et résistants au déchirement. Grâce au design moderne et à la diversité des couleurs, les vêtements **se combinent parfaitement avec la gamme PRO-LINE** de Rofa. Les **éléments réfléchissants** ont été placés suivant le principe des tuiles, ce qui est facile à réparer.

La veste à **manches préformées** offre une liberté de mouvement optimale.

- **Col rabattu.**
- **Partie centrale sur le devant avec boutons-pression.**
- **Poches poitrine et latérales à rabat et bouton-pression.**
- **Manches réglables avec boutons-pression.**
- **Plis d'aisance dans le dos.**
- **Grande poche poitrine intérieure avec fermeture auto-agrippante.**
- **Dos allongé.**

Norme:

- **EN ISO 20471 Klasse 2**
- **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):

Autres couleurs disponibles sur demande. Guide des tailles et tableau des correspondances internationales, voir notre page d'information à la fin du catalogue.

Veste certifiée **EN ISO 20471 classe 1** en bleu bleuet / jaune sous le code art. 091702.

Description technique

| | |
|---|---|
| Sexe | Homme |
| Série | VIS-LINE |
| Taille de confection DE | 98 |
| 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 ² |
| Lavage | 60 °C couleurs |
| Couleur | jaune / bleu bleuet |
| Norme | EN 13034-6 |
| Norme | EN 61482-1-2 |
| Norme | EN ISO 20471 |
| 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 |