



## Multinorm-jack VIS-LINE, geel / korenblauw, Confectiemaat DE: 66



### Bestelgegevens

Bestelnummer	091701 66
GTIN	4057121456717
Artikelklasse	09S

### Omschrijving

#### Uitvoering:

Dankzij de **ergonomisch dynamische pasvorm** is de multinormkleding VIS-LINE zeer sterk en scheurvast. Dankzij het moderne design en de vele kleuren is de kleding zeer goed **combineerbaar met PRO-LINE** van Rofa. De **reflecterende elementen** zijn aangebracht volgens het dakpanprincipe en kunnen eenvoudig worden gerepareerd.

Het jack met **voorgevormde mouwen** zorgt voor een optimale bewegingsvrijheid.

- **Omslagkraag.**
- **Voorste midden met drukknopen.**
- **Borst- en zijzakken met klep en drukknop.**
- **Instelbare mouwen met drukknopen.**
- **Ruimteplooi in het rugdeel.**
- **Grote binnenzak met klittenband.**
- **Rugverlengstuk.**

#### Norm:

- **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**

**Opmerking:**

Op aanvraag in andere kleuren leverbaar. Een maattabel met een overzicht van de internationale confectiematen vindt u in het informatiegedeelte achter in de catalogus.

**Jack met EN ISO 20471 klasse 1 in korenblauw / geel onder nr. 091702.**

**Technische beschrijving**

Confectiemaat DE	66
Serie	VIS-LINE
Geslacht	Heren
Materiaalsamenstelling	65% Katoen
Materiaalsamenstelling	2% Overige vezels
Materiaalsamenstelling	33% polyester
Materiaalgewicht / weefseldichtheid	350 g/m <sup>2</sup>
Wassen	60 °C Bonte was
Kleur	geel / korenblauw
Norm	EN 13034-6
Norm	EN 61482-1-2
Norm	EN ISO 20471
Kleding conform	DIN EN ISO 1149 antistatische eigenschappen
Kleding conform	DIN EN ISO 11611 bescherming bij het lassen
Kleding conform	DIN EN ISO 11612 bescherming tegen vlammen en hitte
Producttype	Veiligheidsjack