

**Kurtka Multinorm VIS-LINE, żółty / bławatkowy, Rozmiar odzieżowy DE: 90****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	091701 90
GTIN	4057121456731
Klasa artykułu	09S

Opis**Wykonanie:**

Ubrania uniwersalne VIS-LINE o **ergonomicznym fasonie umożliwiającym dynamiczne ruchy** są niezwykle wytrzymałe i odporne na rozdarcia. Dzięki nowoczesnej stylistyce i bogatej kolorystyce odzież tę można doskonale **łączyć z serią PRO-LINE** marki Rofa. **Elementy odblaskowe** ułożono na podobieństwo dachówki, co ułatwia naprawy.

Bluza z **formowanymi rękawami** zapewnia optymalną swobodę ruchów.

- **Kołnierz położony.**
- **Zatrzaski pośrodku z przodu.**
- **Kieszenie na piersi i kieszenie boczne z patką i zatrzaskiem.**
- **Regulowane rękawy z zatrzaskami.**
- **Fałda na plecach.**
- **Duża wewnętrzna kieszeń na piersi zapinana na rzep.**
- **Przedłużenie pleców.**

Norma:

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.

wskazówka:

Na zamówienie dostarczane w innych kolorach. Tabela rozmiarów z odwzorowaniem w międzynarodowych rozmiarach konfekcyjnych znajduje się w części informacyjnej na końcu katalogu.

Bluza klasy 1 wg EN ISO 20471 w kolorze niebieskim / żółtym pod nr 091702.

Opis techniczny

Rodzaj	męskie
Rozmiar odzieżowy DE	90
skład tkaniny	65% bawełny
skład tkaniny	2% innych włókien
skład tkaniny	33% poliester
gramatura materiału / gęstość tkaniny	350 g/m ²
pranie	Pranie koloru w 60 #
kolor	żółty / bławatkowy
norma	EN 13034-6
norma	EN 61482-1-2
norma	EN ISO 20471
odzież wg	DIN EN ISO 1149 Właściwości elektrostatyczne
odzież wg	DIN EN ISO 11612 Ochrona przed ogniem i wysoką temperaturą
odzież wg	DIN EN ISO 11612 Ochrona przed ogniem i wysoką temperaturą
Rodzaj produktu	Kurtka ostrzegawcza