

KURTKA WODOOCHRONNA OSTRZEGAWCZA

Model: 400R



Kurtka dwukolorowa z rynienką odprowadzającą ściekającą wodę, zapinana na kryty plisą zamek. Posiada kaptur, dwie boczne kieszenie przykryte patkami, regulację rękawów oraz otwory wentylacyjne pod pachami. Taśma ostrzegawcza zwiększa widzialność pracownika. Model produkowany z dwóch rodzajów wodoodpornych tkanin Plavitex i Plavitex Fluo. Przeznaczony do użytku w niesprzyjających warunkach pogodowych, kiedy widoczność jest ograniczona. Zapewnia skuteczną ochronę przed wiatrem i deszczem. Technika obustronnego zgrzewania zwiększa wytrzymałość szwów. Produkt spełnia standardy europejskich norm: EN ISO 13688, EN 343 i EN ISO 20471.

Kolor: Pomarańczowy fluorescencyjny/Niebieski, Żółty fluorescencyjny/Niebieski

Rodzaj materiału:

Plavitex
fluo

Plavitex Fluo

Gramatura materiału:
350 gram/m² (+/- 5%)





Grubość materiału:
0,48 mm

Rozmiar: 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62












Tabela rozmiarów:

	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL
Rozmiar	48	50	52	54	56	58	60	62
Wzrost	158	164	170	176	182	188	194	200
Obwód klat. piersiowej	96-100	100-104	104-108	108-112	112-116	116-120	120-124	124-128
Obwód w pasie	86-90	90-94	94-98	98-102	102-106	106-110	110-114	114-118

Normy:

-  EN ISO 13688
Odzież ochronna - wymagania ogólne.
-  EN 343
Odzież ochronna. Ochrona przed deszczem.
-  EN ISO 20471
Odzież o intensywnej widzialności.
-  -50°C
Produkt odporny na zginanie przy dużych ujemnych temperaturach.

Cechy specyficzne:

-  Obustronne zgrzewanie
-  2 kieszenie
-  Dolna rynienka
-  Kaptur
-  Kaptur przypinany na napy
-  Napy
-  Rękaw reglanowy
-  Stójka
-  Taśma ostrzegawcza podwójna
-  Wentylacja oczka pod pachami
-  Zamek przykryty plisą