



## UBRANIE SPECJALNE FHR 008 MAX PL (komplet 3 częściowy dla PSP)

Rozmiar: **A1**,

link do produktu:

<http://strefa998.pl/ubrania-specjalne-typu-nomex/2014-ubranie-specjalne-fhr-008.html>

Cena: **2 658,54 zł** brutto

Stan: Nowy

### Inne kombinacje produktu:

Rozmiar	ilość	cena netto	cena brutto
A1	10 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
A2	10 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
A3	10 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
A4	10 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
B1	10 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
B2	10 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
B3	10 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
B4	10 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
C1	10 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
C2	10 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
C3	10 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
C4	9 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
D1	10 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
D2	10 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
D3	10 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
D4	10 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł
Wybierz rozmiar	9 szt.	2 658,54 zł	2 658,54 zł

### Informacje:

UBRANIE SPECJALNE FHR 008 MAX PL (komplet 3 częściowy dla PSP)

### Pełny opis produktu

## UBRANIE SPECJALNE FHR 008 MAX PL (komplet 3 częściowy dla PSP)

Ubranie specjalne FHR 008 MAX PL jest zgodne z rozporządzeniem w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia j życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania oraz zarządzeniem nr 9 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 17 lipca 2018 roku w sprawie wzorców (...) Odzieży specjalnej i środków ochrony indywidualnej użytkowanych w Państwowej Straży Pożarnej.

### W skład ubrania specjalnego wchodzi:

- kompletu: kurtki i spodni FHR 008 Max PL spełniającego wymogi normy PN-EN 469:2008 Odzież ochronna dla strażaków. Wymagania użytkowe dotyczące odzieży ochronnej przeznaczonej do akcji przeciwpożarowej,
- kurtki lekkiej o konstrukcji jednowarstwowej części ubrania FHR 018 spełniającego wymagania normy EN 15614 Odzież ochronna dla strażaków. Metody badań laboratoryjnych oraz wymagania dla odzieży ochronnej używanej przy pożarach w przestrzeni otwartej.

### Budowa warstwowa

Tkanina zewn trzna: 75% Meta-aramid, 23% Para-aramid, 2% Włókna antystatyczne

Membrana: dwukomponentowa ePTFE zalaminowana we włókna (85% Meta-aramid, 15% Para-aramid)

Warstwa termoizolacyjna: Wóknina (85% Meta-aramid, 15% Para-aramid) przepikowana do wewn trznej podszewki 50% Aramid, 50% Viscose FR.

Kurtka lekka ubrania FHR 018 o konstrukcji jednowarstwowej jest produkowana z tej samej tkaniny zewnętrznej, co ubranie FHR 008 Max PL

### Cechy charakterystyczne ubrania FHR 008 Max PL:

1. Bardzo niski wskaźnik oporu pary wodnej Ret poniżej 18 m2Pa/W
2. Tkanina zewnętrzna przeszła pozytywnie po 20 cyklach prania testy na:

- ograniczone rozprzestrzenianie płomienia,
- rozciąganie po działaniu promieniowania ciepłego,
- rozciąganie,
- rozdzieranie,
- niezwilżalność ciekłych substancji chemicznych.

3. Otwory rewizyjne w kurtce i w spodniach
4. Zamek błyskawiczny z systemem awaryjnego rozsuwania
5. Ergonomiczny krój, wyprofilowania we wszystkich warstwach
6. Rękawy wykończone ściągaczem elastycznym z otworem na kciuk
7. Dolne krawędzie mankietów i nogawek oraz w dolnej części nogawek po wewnętrznej stronie pionowe szwy wykończone lamówką 100% Kevlar®
8. Na łokciach i kolanach dodatkowe wzmocnienia 100% Kevlar® chroniące stawy łokciowe i kolanowe wraz z wkładami amortyzującymi nacisk
9. Na plecach i barkach wewnętrzne elementy amortyzujące naciski taśm nośnych aparatu oddechowego
10. W każdej kieszeni kurtki karabińczyk i pętla do mocowania drobnego wyposażenia
11. Wielofunkcyjne kieszenie i obejmy do mocowania np. sygnalizatora bezruchu, latarek, rękawic, radiotelefonu
12. Patki kieszeni wykończone uchwyty 100% Kevlar® ułatwiającymi dostęp do kieszeni bez zdejmowania rękawic
13. Perforowane taśmy odbłaskowe i fluorescencyjne o właściwościach odbłaskowych

### Cechy charakterystyczne kurtki FHR 018:

1. Tkanina zewnętrzna przeszła pozytywnie po 20 cyklach prania testy określone norma, EN 15614 na: rozprzestrzenianie płomienia,

- przenikanie ciepła (promieniowanie),
- odporność na ciepło,
- wytrzymałość na rozciąganie,
- wytrzymałość na rozerwanie,
- wytrzymałość głównych szwów.

2. Zamek błyskawiczny z systemem awaryjnego rozsuwania
3. Ergonomiczny krój
4. Rękawy wykończone ściągaczem elastycznym z otworem na kciuk
5. Na łokciach wzmocnienia 100% Kevlar®
6. Patki kieszeni wykończone uchwyty 100% Kevlar® ułatwiającymi dostęp do kieszeni bez zdejmowania rękawic
7. Perforowane taśmy odbłaskowe i fluorescencyjne o właściwościach odbłaskowych
8. Wielofunkcyjne kieszenie i obejmy do mocowania np. sygnalizatora bezruchu, latarek, rękawic, radiotelefonu
9. W każdej kieszeni kurtki karabińczyk i pętla do mocowania drobnego wyposażenia

Ubranie trzyczęściowe produkowane jest w 16 rozmiarowzrostach od A1 do D4.

### Certyfikacja

