

Karta katalogowa produktu:

## Kombinezon ochronny 3M 4515, L, biały

- Kombinezon ochronny 3M 4515 to wytrzymały kombinezon z włókniny SMS, o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup>, doskonałej oddychalności materiału, co zapewnia wysoki stopień komfortu
- Można go wygodnie nosić przez długi czas, co zwiększa wydajność
- Kombinezon posiada oznaczenie CE, typ ochrony 5 pod względem ochrony przed toksycznymi pyłami, typ ochrony 6 pod względem ochrony przed ograniczonym rozbrzgiem płynnych substancji chemicznych
- Spełnia wymagania normy EN 1073-2 w zakresie ochrony przed cząstkami materiałów radioaktywnych
- Rozmiar: L
- Kolor: biały

**3M**

Cena 34,44 PLN brutto

### Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	451036
Numer dostawcy	3M-BH-7000089613
Numer Celcen	2346-00909-5
Kod kreskowy	0404671940040
Nazwa produktu	Kombinezon ochronny 3M 4515, L, biały
Opis	kombinezon ochronny 3M 4515 to wytrzymały kombinezon z włókniny SMS, o gramaturze 50 g/m <sup>2</sup> , doskonałej oddychalności materiału, co zapewnia wysoki stopień komfortu; można go wygodnie nosić przez długi czas, co zwiększa wydajność; kombinezon posiada oznaczenie CE, typ ochrony 5 pod względem ochrony przed toksycznymi pyłami, typ ochrony 6 pod względem ochrony przed ograniczonym rozbrzgiem płynnych substancji chemicznych; spełnia wymagania normy EN 1073-2 w zakresie ochrony przed cząstkami materiałów radioaktywnych; rozmiar: L; kolor: biały
Kategoria	Kombinezony
Marka	BHP-3M

### Kolor

Kolor	Biały
-------	-------

### Cecha

Produkt	Kombinezon
Typ	Oddychający
W ofercie od	2024-04

### Wymiary

Rozmiar	L
---------	---

### Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Nowość
Hit	Hit
Certyfikaty, normy, patenty	EN 1073-2

Karta katalogowa produktu str. 2

---

## Kombinezon ochronny 3M 4515, L, biały

---

### Wspólny słownik zamówień

CPV	18114000-1
-----	------------

---

### Jednostki logistyczne

Jednostka 1	20 sztuk
-------------	----------

---

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy  
Hurtowniapapieru.pl Zespół