

Ref. MO3669

Ochrona chemiczna

PVC



Zalety

- * Komfort
- * Ciągłe użycie
- * Trwałość
- * Impregnacja Sanitized® dla lepszej higieny

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
3668	9	6	36
3669	10	6	36

Opakowania sprzedażowe

>1

Wiele

Opis

Bezszwowy materiał z bawełny; pełna czerwona powłoka PVC, bardzo długi, elastyczny mankiet z zielonego PVC pofalowanym wykończeniem, długość 65 cm.

Sektory

- Rolnictwo, leśnictwo i rybołówstwo
- Wydobycie ropy i gazu
- Przemysł chemiczny i farmaceutyczny
- Konserwacja
- Infrastruktura, budownictwo

Zastosowanie

długotrwała mechaniczna ochrona przed zagrożeniem chemiczne, branża budowlana, rolnictwo, petrochemia, przenoszenie beczek, czyszczenie...

Właściwości techniczne

Kolor	Czerwony	Typ mankietu	Mankiet bezpieczeństwa /
Kształt	Rękawica		Elastyczny ściągacz na
Środowisko rękawic	Wysoka ochrona chemiczna		nadgarstek
Typ rękawic	Powlekana	Grubość rękawic - mm	1,00 - 1,60mm
Materiał nośny	tkanina interlock, 100% bawełna,	Długość - mm	650
	szyta i szyta,		
Materiał nośny 2	zielony bardzo długi pvc mankiet		
Poziom powłoki	Cała rękawica		
Materiał pokrycia	PVC lub bi-polimer		
Ulepszona struktura rękawicy	Wzmacniane		
Wykończenie materiału nośnego	Gładkie		

Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **2777/10524-02/E07-01**

Dostarczone przez SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Ogólne wymagania dotyczące rękawic ochronnych

EN388:2016



4.1.2.1.X.

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

EN374-1:2016



Type A

A K L M P T

2 6 4 3 6 6

Rękawice chroniące przed chemikaliami

EN ISO 374-5:2016



Virus

Rękawice chroniące przed mikroorganizmami

Pieczęć sprzedawcy