

Ref. MO5720

Wielokrotnego użytku

Winylowe



Zalety

- * Odporność na ciecze
- * Wysoka zręczność
- * Komfort i elastyczność
- * Kontakt z żywnością

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
5716	7		10
5718	8		10
5720	9		10
5722	10		10

Opakowania sprzedażowe

>1

Wiele

Sprawdź również

Wariant



MO5720

Opis

Przezroczysty, nietalkowany winyl, grubość 0,06 mm; mankiet obrębiony; AQL : 1,5.

Sektory

Rolnictwo, leśnictwo i rybołówstwo

Władze regionalne/publiczne (utrzymanie, tereny otwarte, zbiórka odpadów...)

Konserwacja

Budownictwo - prace wykończeniowe

MAJSTERKOWANIE

Usługi i dystrybucja (sklepy, hotele/restauracje, sprzętanie, garaże...)

Zastosowanie

przygotowanie (kuchnia, laboratoria itp.), sprzętanie, przeladunek przedmiotów, przeladunek cieczy (laboratoria itp.),

Właściwości techniczne

Kolor	Biały
Kształt	Rękawica
Środowisko rękawic	Ograniczona ochrona chemiczna
Typ rękawic	Powlekana
Materiał pokrycia	Winył
Ulepszona struktura rękawicy	Jednorazowe
Wykończenie wewnątrz	Bezpudrowa
Wykończenie materiału nośnego	Gładkie
Typ mankietu	Zwijany brzeg
Grubość rękawic - mm	0,06
Długość - mm	240

Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **3613 Issue 4 Extension 2**

Dostarczone przez SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD United Kingdom



EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Ogólne wymagania dotyczące rękawic ochronnych

EN388:2016



1.0.0.0.

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

EN ISO 374-5:2016



Rękawice chroniące przed mikroorganizmami

EN374-1:2016



Type C
K
6

Rękawice chroniące przed chemikaliami

Pieczęć sprzedawcy