



Ochrona rąk

PETRO ESD VE781

PRACE WYMAGAJĄCE WYDŁUŻONEJ ODPORNOŚCI CHEMICZNEJ

Rękawice chemiczne, o właściwościach elektrostatycznych, zapewniają dobry chwyt manipulowanych przedmiotów i cechują się przedłużoną odpornością na węglowodory



Świadczenia



Trwałość

· Podwyższona trwałość dzięki podwójnej powłoce, która zapewnia bardzo dobrą odporność na ścieranie



Higiena

· Nie zawiera lateksu, aby zmniejszyć ryzyko alergii

Technologie i etykiety



Nie zawiera silikonu



Nie zawiera lateksu

Obszar użytkowania

- Roboty publiczne
- Budownictwo
- Konserwacja
- Przemysł chemiczny
- Motoryzacja
- Ropa i gaz (wydobycie)

Certyfikaty i normy



EN 388

4 1 2 1 X



EN ISO 374-1

TYP B
JKL



EN ISO 374-5



EN 16350

ANSI ISEA 105

A1

Chroni przed



Antyelektrostatyczność



Biologiczne



Zużycie



enjoy safety.

Edytowano 07/03/2025

www.deltaplus.eu



Ochrona rąk

PETRO ESD VE781

PRACE WYMAGAJĄCE WYDŁUŻONEJ ODPORNOŚCI CHEMICZNEJ

Rękawice chemiczne, o właściwościach elektrostatycznych, zapewniają dobry chwyt manipulowanych przedmiotów i cechują się przedłużoną odpornością na węglowodory

Szczegóły - Normy



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE
1 [0-5] ODPORNOŚĆ NA PRZECIĘCIE OSTRYM
NARZĘDZIEM
2 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 374

J
K
L

Dane techniczne

Rodzaj rękawic	Rękawice wodoodporne
Kolekcja rękawic	Rękawice wodoodporne wytrzymałe
Rodzaj rękawic wodoodporne	Obsługiwany
Materiał i wykończenie powłoki	PVC gładkie
Zakres powleczenia	Powleczenie całości
Liczba powłok	Pojedyncza powłoka
Grubość (mm)	1,30
Ścieg	13
Poziom ochrony ramienia	Długość: przedramię (< 400 mm)
Dodatkowa zaleta	Właściwości rozpraszające, Nie zawiera lateksu, Nie zawiera silikonu
Kolor	Czarny
Rozmiar	8, 9, 10, 11
Rodzaj opakowania	w indywidualnym opakowaniu








Ochrona rąk

PETRO ESD VE781

PRACE WYMAGAJĄCE WYDŁUŻONEJ ODPORNOŚCI CHEMICZNEJ

Rękawice chemiczne, o właściwościach elektrostatycznych, zapewniają dobry chwyt manipulowanych przedmiotów i cechują się przedłużoną odpornością na węglowodory

Informacje logistyczne

Referencja	Kolor	Rozmiar	Model	EAN 13	Kod kartonu			Waga			
VE781NO08	Czarny	08	PETRO ESD VE781	3295249233204	13295249233201	120	12	26.08 kg	37.2 cm	70.8 cm	36.8 cm
VE781NO09	Czarny	09	PETRO ESD VE781	3295249233211	13295249233218	120	12	26.44 kg	37.0 cm	73.0 cm	34.6 cm
VE781NO10	Czarny	10	PETRO ESD VE781	3295249233228	13295249233225	120	12	29.9 kg	35.6 cm	76.8 cm	35.8 cm
VE781NO11	Czarny	11	PETRO ESD VE781	3295249233235	13295249233232	120	12	0.0 kg	33.0 cm	73.0 cm	36.0 cm



Ilość w kart.



Min. zam.



szerokość pudełka



Głębokość pudełka



Wysokość pudełka