



Protección de las manos

# PETRO ESD VE781

TRABAJOS PROLONGADOS CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Guantes químicos con propiedades electrostáticas que ofrecen un buen agarre de los objetos manipulados y una resistencia prolongada a los hidrocarburos



## Beneficios



### Durabilidad

· Mayor vida útil gracias al doble revestimiento para una excelente resistencia a la abrasión



### Higiene

· Sin látex para reducir el riesgo de alergias

## Tecnologías y etiquetas

Sin silicona



Sin látex



## Aplicaciones

- Obras públicas
- Edificación
- Mantenimiento
- Industria química
- Automóvil
- Petróleo y gas (extracción)

## Certificaciones y normas



EN 388  
4 1 2 1 X



EN ISO 374-1  
TIPO B



EN ISO 374-5



EN 16350



ANSI ISEA 105  
A1



Protección de las manos

# PETRO ESD VE781

## TRABAJOS PROLONGADOS CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Guantes químicos con propiedades electrostáticas que ofrecen un buen agarre de los objetos manipulados y una resistencia prolongada a los hidrocarburos

### Detalles - Normas



#### EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN  
1 [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES  
2 [0-4] TEAR RESISTANCE  
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

### Detalles técnicos

Tipo de guante	Guante estanco
Familia de guantes	Guantes impermeables con soporte
Tipo de guantes estancos	Soportado
Material y acabado del revestimiento	PVC liso
Nivel de recubrimiento	Totalmente recubierto
Número de revestimientos	Revestimiento único
Espesor	1,30 mm
Galga	13
Nivel de protección del brazo	Longitud: antebrazo (< 400 mm)
Ventaja adicional	Propiedades disipativas, Sin látex, Sin silicona
Color	Negro
Tallas	8, 9, 10, 11
Tipo de envase	Disponible en bolsa individual



Protección de las manos

# PETRO ESD VE781

## TRABAJOS PROLONGADOS CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Guantes químicos con propiedades electrostáticas que ofrecen un buen agarre de los objetos manipulados y una resistencia prolongada a los hidrocarburos

### Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja	Caja completa	Mín. Vta. (múltiplo)	Peso
VE781NO08	Negro	08	PETRO ESD VE781	3295249233204	13295249233201	120	12	26.08 kg
VE781NO09	Negro	09	PETRO ESD VE781	3295249233211	13295249233218	120	12	26.44 kg
VE781NO10	Negro	10	PETRO ESD VE781	3295249233228	13295249233225	120	12	29.9 kg
VE781NO11	Negro	11	PETRO ESD VE781	3295249233235	13295249233232	120	12	0.0 kg