



Protezione delle mani

PETRO VE780

LAVORI CON RESISTENZA CHIMICA PROLUNGATA

Guanto chimico con buona destrezza e resistenza a oli e idrocarburi



Benefici

Prestazioni

· Molto spesso e lungo per una maggiore protezione di tutto il braccio

Tecnologie e etichette

Senzo silicone



Campi di utilizzo

- Lavori pubblici
- Edificio
- Manutenzione
- Industria chimica
- Automotive
- Petrolio e gas minerario (estrazione)

Certificazioni e norme



EN 388
4 1 3 1 B



EN ISO 374-1
TIPO B



EN ISO 374-5





PETRO VE780

LAVORI CON RESISTENZA CHIMICA PROLUNGATA

Guanto chimico con buona destrezza e resistenza a oli e idrocarburi

Protezione delle mani

Dettagli - Norme



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RESISTENZA ALL'ABRASIONE
1 [0-5] RESISTENZA AL TAGLIO
3 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
B [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Dettagli tecnici

Tipo di guanto	Guanto impermeabile
Gamma di guanti	Guanto impermeabile rinforzato
Tipo di guanti impermeabili	Supportato
Materiale e finitura della spalmatura	PVC testurizzato rugoso
Livello di spalmatura	Completamente spalmato
Numero di spalmature	Spalmatura singola
Spessore	1,30 mm
Finezza	13
Livello di protezione del braccio	Lunghezza: avambraccio (< 400 mm)
Vantaggio supplementare	Reach, Senza silicone, Polsino lungo (>290 mm)
Colore	Blu
Taglia	8, 9, 10
Tipo di imballaggio	Venduto in sacchetti singoli



Safety gloves

PETRO VE780

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove with good grip on objects handled and resistance to oils and hydrocarbons

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VE780BL08	Blue	08	PETRO VE780	3295249026011	13295249026018	120	12	22.8 kg	34.0 cm	73.0 cm	36.0 cm
VE780BL09	Blue	09	PETRO VE780	3295249026028	13295249026025	120	12	23.52 kg	34.0 cm	73.0 cm	36.0 cm
VE780BL10	Blue	10	PETRO VE780	3295249026035	13295249026032	120	12	25.68 kg	34.0 cm	73.0 cm	36.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height