



Kézvédelem

PETRO VE780

HOSSZAN TARTÓ KÉMIAI ELLENÁLLÓ KÉPESSÉG

Vegyvédelmi kesztyű, a kezelt tárgyak jó tapadásáért, az olajokkal és szénhidrogénekkal szemben ellenálló



Előnyök

Teljesítmény

· Extra vastagság és hosszúság a kar teljes, megerősített védelméért

Technológiák és címkék



Szilikonmentes

Alkalmazási terület

- Közbeszerzések
- Építőipar
- Karbantartás
- Vegyipar
- Autóipar
- Olaj és gáz (kitermelés)

Minősítések és szabványok



EN 388

4 1 3 1 B



EN ISO 374-1

TÍPUS B
JKL



EN ISO 374-5

Védelmet nyújt a



Biológiai



Kopás



Vegyí



Részecskék



Kézvédelem

PETRO VE780

HOSSZAN TARTÓ KÉMIAI ELLENÁLLÓ KÉPESSÉG

Vegyvédelmi kesztyű, a kezelt tárgyak jó tapadásáért, az olajokkal és szénhidrogénekkal szemben ellenálló

Részletek - Szabványok



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] KOPÁSÁLLÓSÁG
1 [0-5] VÁGÁSBIZTOSSÁG VÁGÓPENGE
ESETÉN
3 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
B [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 374

J
K
L

Műszaki részletek

Kesztyű típusa	Vízálló kesztyű
Kesztyű termékcsalád	Bélelt vízálló kesztyű
Szűk kesztyűtípus	Textilbéléssel
Bevonat anyaga és felülete	Tapadós texturált PVC
A bevonat szintje	Teljes bevonat
A bevonat száma	Egyetlen bevonat
Vastagság (mm)	1,30
Szálvastagság	13
Karvédelmi szint	Hossz: alkar (< 400 mm)
További előnyök	Reach, Szilikonmentes, Hosszú mandzsetta (>290 mm)
Szín	Kék
Méret	8, 9, 10
A kiszerezés típusa	Külön tasakban, egyenként értékesítve



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