



手部防护

PETRO VE780

长期耐化学风险作业

防化手套，具备良好的抓握性能，可防油和碳氢化合物



具体优势

高性能

· 额外加厚加长设计，提供全臂防护

技术与标签

0% 无硅

应用行业

- 公共工程
- 建筑业
- 维修业
- 化工业
- 汽车业
- 石油和天然气(开采)

标准和认证



EN 388
4 1 3 1 B



EN ISO 374-1
种类 B
JKL



EN ISO 374-5

防范风险



生物



磨损



化学



微粒



enjoy safety.



手部防护

PETRO VE780

长期耐化学风险作业

防化手套，具备良好的抓握性能，可防油和碳氢化合物

详细信息 - 标准



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] 耐磨
1 [0-5] 防切割
3 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
B [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 374

J
K
L

技术细节

手套类别	贴手的手套
手套类别	带基布衬里的紧手套
贴手的手套类别	有支撑
涂层水平	全涂层
涂层材质	PVC
涂层饰面	抓纹涂层
涂层数	单涂层
内衬材质	棉布
厚度 (mm)	1,30
针数	13
手臂保护	前臂袖口 (< 400mm)
产品优势	Reach, 不含硅胶, 长袖口 (>290mm)
颜色	蓝色
尺码	8, 9, 10
包装类型	独立包装



手部防护

PETRO VE780

长期耐化学风险作业

防化手套，具备良好的抓握性能，可防油和碳氢化合物

渗透表

化学品	信件	CAS #	渗透水平	渗透时间 (分钟)	Dégradation moyenne
n-Heptane	J	142-82-5	2	30	10.3%
Sodium Hydroxyde 40%	K	1310-73-2	6	480	7.8%
Acide Sulfurique 96%	L	7664-93-9	4	120	7.2%



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			
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