



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

Technologies & labels

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



EN ISO 374-5





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

手部防护

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

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
涂层材质及饰面	带抓握纹理的PVC涂层
涂层水平	全涂层
涂层数	单涂层
厚度	1,30 mm
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



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