



Kézvédelem

PVCC400

HOSSZAN TARTÓ KÉMIAI ELLENÁLLÓ KÉPESSÉG

Vegyvédelmi kesztyű, amely védi az alkart az olajoktól és szénhidrogénektől, hosszan tartó használatra



Előnyök



Teljesítmény

· Extra vastagság és hosszúság a kar teljes, megerősített védelméért

Alkalmazási terület

- Építőipar
- Karbantartás
- Vegyipar
- Olaj és gáz (kitermelés)
- Bányászat
- Petrolkémia

Minősítések és szabványok



EN 388
4 1 3 1 X



EN ISO 374-1
TÍPUS B
AKL



EN ISO 374-5

Védelmet nyújt a



Biológiai



Kopás



Vegyí



Részecskék



Kézvédelem

PVCC400

HOSSZAN TARTÓ KÉMIAI ELLENÁLLÓ KÉPESSÉG

Vegyvédelmi kesztyű, amely védi az alkart az olajoktól és szénhidrogénektől, hosszan tartó használatra

Részletek - Szabványok



EN388:2016+A1:2018

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



EN 374

A : MÉTHANOL
K
L

Műszaki részletek

Kesztyű típusa	Vízálló kesztyű
Kesztyű termékcsalád	Bélt vízálló kesztyű
Szűk kesztyűtípus	Textilbéléssel
Bevonat anyaga és felülete	Sima pvc
A bevonat szintje	Teljes bevonat
A bevonat száma	Egyetlen bevonat
Vastagság (mm)	1,20 -> 1,40
Karvédelmi szint	Hossz: könyök (<= 500 mm)
További előnyök	Reach, Hosszú mandzsetta (>290 mm)
Szín	Piros
Méret	10








Safety gloves

PVCC400

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove protecting the forearm from oils and hydrocarbons in prolonged use

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
PVCC40010	Red	10	PVCC400	3295249134396	13295249134393	120	12	40.16 kg	78.0 cm	41.0 cm	32.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height