

Speciális kesztyűk

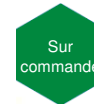


Classe	Tension max. d'utilisation COURANT ALTERNATIF
00	500 V
0	1 000 V
1	7 500 V
2	17 000 V
3	26 500 V
4	36 000 V



Catégorie	Résistant à
A	Acide
H	Huile
Z	Ozone
R	Acide, Huile, Ozone
C	Très basse température

Villanszerelő



Termékelőnyök

* természetes latex alapanyag, * savak, ózon és -40°C-ig minősített hideg elleni védelem * CLASS 1

Csomagolás

Cikksz	Méret	Zacskó	Karton
8108	8	1	50
8109	9	1	15
8110	10	1	10
8111	11	1	50

Leírás

* mézszínű, természetes latex alapanyag, * savak, ózon és -40°C-ig minősített hideg elleni védelem* vizsgálati/munkafeszültség: 8108-11 10000V/7500V / CLASS 1

* vastagság: 0,5 mm --> 3,0 mm
hosszúság: 33 cm --> 36 cm

Alkalmazási ágazatok

Elektromos és elektronikus felszerelések
és gépek gyártása

Energiaipar

Karbantartás

Műszaki tulajdonságok

Szín	Ekrü
Formai kialakítás	Kesztyű
Kesztyűk használati környezete	Száraz körülmények
Kesztyű típusa	Mártott kesztyű
Alapkesztyű anyaga	
Mártott kesztyű felépítése	Nincs alapkesztyű
Belső kidolgozás	Púderezett
Alapkesztyű kidolgozása	Sima
Mandzsetta típusa	Egyenes kialakítás
Hossza - mm	360

Szabványok

EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Védőkesztyűk. Általános követelmények és vizsgálati módszerek

EN60903:2003 + CEI 60903:2014

Elektromosan szigetelő védőkesztyűk



CLASS 1 - AZC

Disztribútori bélyegző

MAJ 27/07/2021