



■ GSA

➔ Перчатки композитные изоляционные с защитой от дуги



➔ СТАНДАРТЫ

EN 60903 / IEC 60903 / IEC 61482-1-2 / ASTM F2675 PPE Category III (Directive 86/686/EEC)

➔ ПРИМЕНЕНИЕ

Комбинированные изоляционные перчатки с защитой от дугового разряда для обеспечения полной безопасности. Не требуется использование кожаных перчаток.

➔ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Латексные перчатки с оранжевым внешним покрытием из эластомера, с черным внутренним покрытием, длина 41 см.

Особые свойства (категория RC) с механической защитой.

➔ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Изоляционные перчатки 3 в 1: диэлектрическая, механическая и дуговая защита
- Уникальный состав резиновой смеси делает перчатки чрезвычайно гибкими.
- Двухцветные перчатки: облегчают визуальный осмотр
- Каждая пара перчаток поставляется с парой хлопковых перчаток без пальцев для повышения комфорта и гигиены.

Document not contractually binding, errors and omissions excepted.



815B, chemin de Razas - 26780 Malataverne - France
+33 (0)4 75 90 58 00 - www.sf-electric.com





Позиция	Описание	Класс	Толщина (мм)	Макс. Уном., В	Испыт. напряжение	IEC 61482-1 Дугозащ.	ASTM F2675 (Дж/см²)	Размер
GCA0-41	Перчатки композитные изоляционные с защитой от дуги, класс 0	0	< 2,9	1 000	5 000 V AC	Class 2 (0.5s - 7kA)	299,6	6 - 12
GCA2-41	Перчатки композитные изоляционные с защитой от дуги, класс 2	2	< 3,9	17 000	20 000 V AC	Class 2 (0.5s - 7kA)	311,7	7 - 12
GCA3-41	Перчатки композитные изоляционные с защитой от дуги, класс 3	3	< 4,2	26 500	30 000 V AC	Class 2 (0.5s - 7kA)	306,3	8 - 12
GCA4-41	Перчатки композитные изоляционные с защитой от дуги, класс 4	4	< 4,8	36 000	40 000 V AC	Class 2 (0.5s - 7kA)	366,9	8 - 12
GCA00-41	Перчатки композитные изоляционные с защитой от дуги, класс 00	00	< 2,4	500	2 500 V AC	Class 2 (0.5s - 7kA)	110	6 - 12
GCA1-41	Перчатки композитные изоляционные с защитой от дуги, класс 1	1	< 3,4	7 500	10 000 V AC	Class 2 (0.5s - 7kA)	176,6	7 - 12

ТАБЛИЦА

Наименование, например: GCA0-41-10 для пары перчаток класса 0 размер 10.

