

Link do produktu: <https://elektrovolt.com.pl/evso0001-evso0002-p-2995.html>



## EVSO0001 - EVSO0002

Numer katalogowy	<b>EVSO0001</b>
Kod producenta	<b>EVSO0001 - EVSO0002</b>
Producent	<b>Sofamel</b>

### Opis produktu

Rękawice dielektryczne do pracy pod napięciem zgodne ze specyfikacją normy europejskiej **EN 60903** oraz Międzynarodowego Standardu **IEC 60903**. Podobnie, ich produkcja jest objęta systemem zapewniania jakości produkcji WE przez monitorowanie do wdrożenia artykułu 11b 89 / 686 / EEC w odniesieniu do Urządzenia Ochrony Osobistej, który klasyfikuje rękawice dielektryczne do pracy pod napięciem w kategorii III (śmiertelnymi zagrożeniami).

#### Wymagania mechaniczne i termiczne:

- Średnia wytrzymałość na rozciąganie: 16 MPa
- Średnie wydłużenie przy zerwaniu: 600%
- Odporność na przebicie: 18N/mm
- Naprężenie: 15%
- Odporność na niskie temperatury: kondycjonowanie rękawic przez 1 godzinę w temperaturze  $-25\text{ ° C} \pm 3\text{ °}$ .
- Ognioodporny Test: Zastosowanie płomienia przez 10 sekund na koniuszku palca
- Inne rozmiary dostępne na specjalne zamówienie

Kod ref.	Klasa	Rozmiar	Długość	Grubość	Kategoria	Napięcie pracy	Napięcie testu
<b>EVSO0001</b>	00	9.	360.	0.	AZC	<b>500V AC</b>	<b>2500V AC</b>
<b>EVSO0002</b>		10.					