

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/mata-antystatyczna-esd-z-przewodem-uziemiajacy-30x55cm-p-6802.html>



## Mata antystatyczna ESD z przewodem uziemiającym 30x55cm

Cena brutto	<b>65,00 zł</b>
Cena netto	<b>52,85 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>AS13</b>
Producent	<b>Velleman</b>

### Opis produktu

Mata antystatyczna ESD z przewodem uziemiającym 30x55cm

Mata antystatyczna AS13 Velleman z przewodem uziemiającym ma zastosowanie w serwisach elektroniki chroniąc naprawiane układy przed uszkodzeniem. Odporna na wysokie temperatury do 300°C. Elastyczna, odporna na wysokie temperatury. Zabezpiecza również przed uszkodzeniem blatu stołu.

#### dane techniczne:

- antystatyczna mata ESD serwisowa AS13 Velleman z przewodem uziemiającym
- wymiary: 30cm x 55cm
- grubość: 2 mm
- powierzchnia: matowa
- warstwa przewodząca: 1,8 mm
- warstwa rozpraszająca ładunki elektrostatyczne: 0,2 mm
- materiał:
  - ▶ wierzch: guma rozpraszająca ładunki elektrostatyczne
  - ▶ spód: guma przewodząca
- rezystancja powierzchniowa:
  - ▶ warstwa wierzchnia:  $10^6 - 10^9 \Omega$
  - ▶ warstwa spodnia:  $10^3 - 10^5 \Omega$
  - ▶ rezystancja skrośna:  $10^5 - 10^8 \Omega$
  - ▶ wskaźnik ścierania: ▶ zanik ładunku:
- wytrzymałość:
  - ▶ wytrzymałość na rozdarcie: 20,6 KN / m
  - ▶ wytrzymałość na ściskanie: 3,6 Mpa
  - ▶ wydłużenie przy zerwaniu: 188 %
  - ▶ odporność na wysoką temperaturę: 200 - 300 °C
- przyjazny dla środowiska materiał
- ochrona przed kwasami, alkaliami, topnikiem
- odporność na zużycie i zarysowanie
- stabilność: odporność na wysokie i niskie temperatury
- odpowiednia twardość i wysoka elastyczność
- odpowiednia do różnych pulpitów roboczych

#### zdjęcia:

