

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/folia-antystatyczna-do-komora-bezpylowa-100x138cm-pomieszczenie-bezpylowe-p-13335.html>

FOLIA ANTYSTATYCZNA DO KOMORA BEZPYŁOWA 100x138cm POMIESZCZENIE BEZPYŁOWE

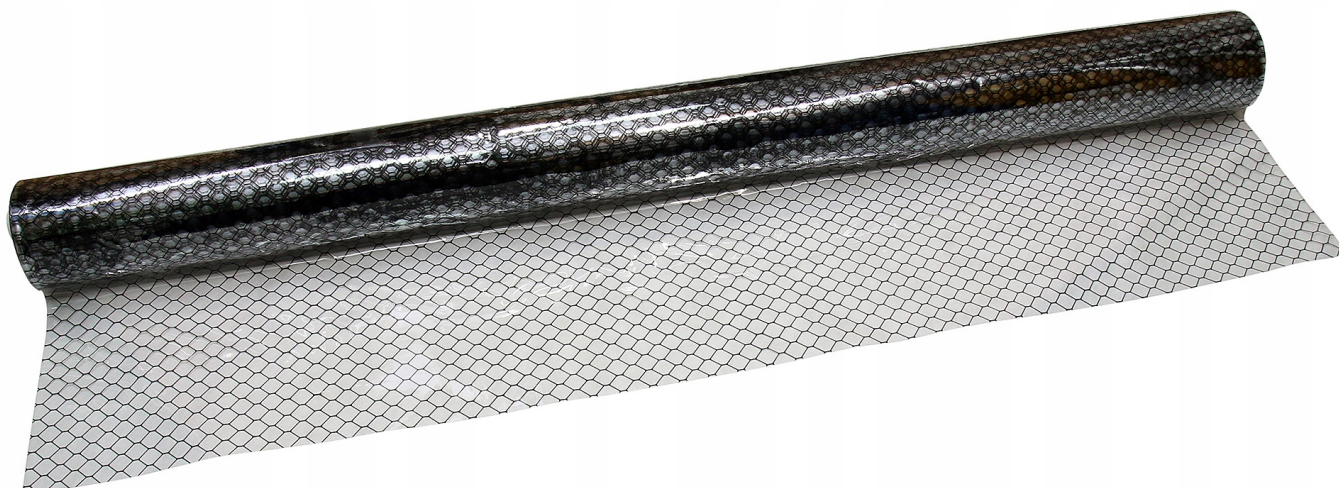


| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 33,00 zł |
| Cena netto | 26,83 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | XLC00011 |
| Kod EAN | 6949639120915 |

Opis produktu

LC00011

Antystatyczna folia 100x138cm przeznaczona do budowy komór laminarnych, bezpyłowych



Antystatyczna folia o wymiarach 100x138cm przeznaczona jest do budowy komór laminarnych, bezpyłowych wskazanych w procesie naprawy uszkodzonych ekranów LCD.

Zakup dwóch sztuk oznacza przycięcie folii o całkowitym wymiarze 200x138cm.

Nie docinamy folii o szerokości mniejszej niż 138cm.

Bezpyłowe komory laminarne dostępne są na naszych pozostałych aukcjach.

Parametry techniczne:

- szerokość folii: 138cm
- długość folii: 100cm
- grubość folii: 0,30mm
- materiał: antystatyczny PCV
- linie: węglowe napyłone
- kolor: przezroczysty
- rezystancja powierzchniowa warstwy z liniami: 10e4 - 10e6Ohm
- rezystancja powierzchniowa warstwy bez linii: 10e9 - 10e11Ohm

Antystatyczna kurtyna PCV może być stosowana jako ściana barierowa lub materiał ochronny w pomieszczeniach z ochroną ESD.

Zastosowanie:

- wrażliwy sprzęt elektroniczny
- układy scalone
- pomieszczenia komputerowe i jednostki E.D.P.
- stacje radarowe
- laboratoria badawcze
- laboratoria kontroli jakości
- pomieszczenia kontrolne

Na innych naszych aukcjach znajdziesz również: podgrzewacze LCD, lampy UV, drut molibdenowy, szeroki wybór klei UV, dyspergator do usuwania starego kleju, formy i inne akcesoria do wykonania całego procesu naprawy ekranów LCD z wykorzystaniem kleju LOCA.