

product code: **ABS-2330**

## Warianty produktu

Index	Price
<b>Antistatic bar ABS-2330</b> <b>ABS-2330</b>	Product prices will become visible after signing in.

## Product description

### Standardowa listwa antystatyczna serii ABS - długość robocza 2200 mm

#### WAŻNA INFORMACJA PRZED ZAKUPEM!

Przed wyborem rozmiaru prosimy o upewnienie się, że powierzchnie na których będzie stosowana listwa, nie przekroczy długości roboczej urządzenia. Oprócz tego zalecamy sprawdzenie, czy długość całkowita listwy pozwala na jej montaż w danej aplikacji.

#### Listwa antystyczna - zastosowanie

Listwa antystyczna serii ABS powstała z myślą o użytkownikach, którzy zgłaszają problemy z elektrostatyką. Lista branż, w których występuje problem elektrostatyczności:

- Drukarnictwo
- Papiernictwo
- Chemiczna
- Produkcja paliw i substancji łatwopalnych
- Pakowanie produktów (m. in. za pomocą folii)

Antystyczna listwa serii ABS wyposażona jest w rdzeń wykonany z PCV zaś jej obudowa składa się z barwionego aluminium. Listwy wytwarzają strumień zjonizowanego powietrza, który pozwala zniwelować odmuchiwana powierzchnię z ładunków elektrostatycznych. Wpływa to na ostateczne bezpieczeństwo pracy i jej wygodę.

Długość listwy może być dopasowana do konkretnych wymogów klienta (produkty dostępne są w długościach roboczych **od 100 do 3500 mm**).