

**Garant****Regał podstawowy ESD, Głębokość 400 mm, wysokość: 2000mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	972500 2000
GTIN	4062406180744
Klasa artykułu	911

**Opis****Wykonanie:**

Stabilna konstrukcja ramowa z prostokątnych wsporników (50 × 25 × 1,25 mm), ze szczelinami co 40 mm do mocowania poprzeczek / półek. Ramy z nieprzewodzącymi kapturkami z plastiku. Montaż wtykowy, bez użycia narzędzi. Dzięki dużej stabilności poprzecznej do usztywnienia nie są wymagane ukośne zastrzały. Półki są **lakierowane proszkowo farbą przewodzącą ESD**. Ocynkowana sprężyna w każdej półce zapewnia bezpieczny kontakt z punktem uziemienia. Bolce uziemiające przyspawane na ramie kolumny. Prawidłowość uziemienia po stronie budynku musi zostać sprawdzona przez wykwalifikowanego elektryka.

**w dostawie::**

**Z kablem uziemiającym ESD w komplecie.**

**Powłoka lakiernicza:**

Szary jasny, podobny do RAL 7035, **lakier proszkowy ESD**.

**wskazówka:**

- **Aby zapewnić stabilność regału, w przypadku stosunku wysokości do głębokości większego niż 5:1 konieczne jest podjęcie środków zapobiegających przewróceniu.**
- **Wszystkie elementy z tworzywa sztucznego (np. zaślepki) nie przewodzą ładunków elektrostatycznych.**

**Opis techniczny**

Liczba półek	4
maksymalne obciążenie pola	900 kg
wymiar montażowy szerokości regału podstawowego	1000 mm
szerokość półki w świetle	900 mm
szerokość półki	946 mm
Nośność półki / maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na metalu)	120 kg
Grubość półki	38 mm
Regulacja wysokości co	40 mm
właściwości elektrostatyczne	EGB/ESD
Atrybut nazwy produktu	Głębokość 400 mm
Rodzaj produktu	Regały półkowe