

## FICHA TÉCNICA



## EMBALAGEM ESD METALIZADA (PADRONIZADA)

Oferece excelente blindagem contra campos eletrostáticos e total proteção no armazenamento de placas e componentes eletrônicos sensíveis.

[www.antiestaticos.com](http://www.antiestaticos.com)

### CÓDIGO

**ESD4084** – EMBALAGEM ESD BLINDADA COM IMPRESSÃO 102MM X 153MM;  
**ESD4085** – EMBALAGEM ESD BLINDADA COM IMPRESSÃO 152MM X 254MM;  
**ESD4086** – EMBALAGEM ESD BLINDADA COM IMPRESSÃO 254MM X 305MM;  
**ESD4087** – EMBALAGEM ESD BLINDADA COM IMPRESSÃO 305MM X 406MM.

### DADOS TÉCNICOS

- 75 Micras;
- Resistência de superfície é 10E8 — 10E11Ω/sq.;
- Material em polietileno;
- Atende aos requisitos da norma padrão:ANSI ESD S.20.20: 2014 ANSI/ESD S541.

### INSTRUÇÃO DE USO

As embalagens metalizadas são muito utilizadas por proteger as mercadorias da luz e preservá-las.

### ARMAZENAMENTO

Manter o material em lugar fresco e arejado, longe de contato direto de luz solar para evitar ressecamento do material.

**ESD Antiestáticos Comercial e Industrial Ltda**

Av. Varsóvia, 1080 - Bairro: Vila Metalúrgica - Santo André - SP - Cep: 09220-000

 **E-mail:** vendas@antiestaticos.com  **Telefone:** 11-3370-3003  **WhatsApp:** 11-94447-4840

