



## ESTOJO POLIÉSTER ESD

Utilizado para armazenamento de objetos ESD.

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

O estojo ESD é dissipativo. Utilizado para armazenar componentes eletrônicos ou ferramentas ESD sensíveis a energia estática.

### DADOS TÉCNICOS:

- Dissipativo;
- Composição: 98% Poliéster e 2% Fibra de Carbono;
- Filamentos Condutivos; - Cores: Amarelo, Azul Claro, Azul Marinho, Azul Royal, Branco, Cinza, Verde e Vermelho;
- 100 X 200mm;
- Resistência superficial entre  $1 \times 10^6$  e  $1 \times 10^9 \Omega/\text{sq.}$ ;
- Atende requisito normativo ANSI ESDS.20.20:2014 e IEC 61340-5-1.

### INSTRUÇÃO DE USO:

Utilizado para guardar objetos tal como componentes eletrônicos ou ferramentas ESD sensíveis a energia estática.

### ARMAZENAMENTO:

Manter o material em lugar fresco e arejado.

### CÓDIGOS:

- ESD2014** - ESTOJO POLIÉSTER BRANCO ESD
- ESD2015** - ESTOJO POLIÉSTER AZUL CLARO ESD
- ESD2016** - ESTOJO POLIÉSTER AZUL ROYAL ESD
- ESD2017** - ESTOJO POLIÉSTER AZUL MARINHO ESD
- ESD2018** - ESTOJO POLIÉSTER AMARELO ESD
- ESD2019** - ESTOJO POLIÉSTER CINZA ESD
- ESD2020** - ESTOJO POLIÉSTER VERMELHO ESD
- ESD2021** - ESTOJO POLIÉSTER VERDE ESD