



## ABRAÇADEIRA ESD

A Abraçadeira ESD é projetada para fixação de objetos sensíveis à energia estática, proporcionando organização eficiente. Fabricada com Velcro Antiestático, é ideal para aplicações que exigem controle de descargas eletrostáticas.

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

### DESCRIÇÃO:

A Abraçadeira ESD é uma solução prática para organizar cabos, fios e outras estruturas que requerem proteção contra energia estática. Fabricada em material resistente, sua composição permite que ela adira a si mesma, facilitando o uso e a reutilização. Com resistência superficial entre  $1 \times 10^6$  e  $1 \times 10^9 \Omega/\text{sq.}$ , atende aos requisitos normativos ANSI ESDS.20.20:2014 e IEC 61340-5-1, garantindo compatibilidade com ambientes controlados.

### DADOS TÉCNICOS:

- Tipo: Velcro Antiestático
- Cor: Preta
- Medida: 20 X 750mm
- Resistência Superficial: Entre  $1 \times 10^6$  e  $1 \times 10^9 \Omega/\text{sq.}$

### INSTRUÇÕES DE USO:

Utilize a Abraçadeira ESD para fixar objetos sensíveis à energia estática, garantindo organização e segurança. Aplique apenas quando necessário e assegure-se de que a superfície de aplicação esteja limpa para melhor aderência.

### ARMAZENAMENTO:

Mantenha as abraçadeiras em temperatura ideal de  $23^\circ\text{C}$ , com umidade acima de 50%. Abra a embalagem somente no momento da aplicação e armazene as abraçadeiras em saco de plástico selado feito de Polietileno para preservar suas propriedades dissipativas.

### CÓDIGO:

**ESD3269** – Abraçadeira em velcro com fivela plástica ESD