



# CAIXA ESD

Utilizada em Indústrias para o transporte de materiais/equipamentos sensíveis a energia estática.

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

As caixas plásticas industriais ESD, são em polipropileno condutivo permanente. Disponível em dois tamanhos, as caixas contam com a tecnologia de empilhamentos seguro, com possibilidade de empilhamento de até 10 unidades. Com travas que proporciona fechamento seguro durante movimentação e, também, resistência mecânica durante sua utilização. Todas as caixas são identificadas com a simbologia ESD, em conformidade aos requisitos normativos, para melhor identificação do produto em processos produtivos.

## DADOS TÉCNICOS:

- Polipropileno condutivo;
- Tampa com travamento;
- Empilhável e encaixável;
- Cor: Preto;
- Resistência superficial  $<1 \times 10^6$ /sq.;
- Atende requisitos normativos ANSI ESDS.20.20:2014 e IEC 61340-5-1.

## INSTRUÇÃO DE USO:

Utilizada em Indústrias para o transporte de materiais/equipamentos sensíveis a energia estática

## ARMAZENAMENTO:

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

## CÓDIGOS:

**ESD2034** - CAIXA ESD COM TAMPA E TRAVA, CAPACIDADE 62 LITROS (MEDIDA INTERNA 554 X 354 X 316mm; MEDIDA EXTERNA 600 X 400 X 320mm)

**ESD2035** - CAIXA ESD COM TAMPA E TRAVA, CAPACIDADE 19 LITROS (MEDIDA INTERNA 354 X 254 X 208mm; MEDIDA EXTERNA 400 X 300 X 212mm)

**Encaixe para suporte ESD Condutivo para PCBs, 2 peças no modelo ESD2034 e 1 peça para ESD3035;**