



BALDE ESD CONDUTIVO COM ALÇA METÁLICA

Apropriado para o transbordo de materiais inflamáveis de forma segura.

www.antiestaticos.com.br

Apropriado para o transbordo de materiais inflamáveis de forma segura.
O Balde ESD condutivo com alça metálica é composto de polipropileno condutivo.
Utilizado em áreas EX e áreas que requerem controle da energia estática em ambientes diversos.

DADOS TÉCNICOS:

BALDE CONDUTIVO

- Condutivo;
- Cor: preto;
- Capacidade: 14 litros;
- Medida: 310 X 300mm;
- Com alça metálica;
- Resistência superficial $<1 \times 10^6 \Omega/\text{sq.}$;
- Atende requisito normativo NR10 e NFPA 77.

INSTRUÇÃO DE USO:

Utilizado para transporte/transbordo de líquidos inflamáveis.

ARMAZENAMENTO:

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

CÓDIGO:

ESD2164 - BALDE ESD CONDUTIVO 14LT 300MM (D) X 310MM (A) COM ALCA METALICA