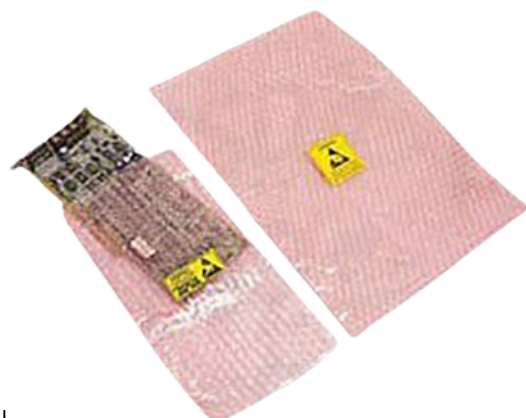


FICHA TÉCNICA



EMBALAGEM BOLHA ESD ROSA

Utilizada para proteger placas e componentes eletrônicos contra ESD e impactos.

www.antiestaticos.com

CÓDIGO:

ESD4003 – EMBALAGEM BOLHA ESD ROSA, SOB MEDIDA

DADOS TÉCNICOS:

- 50 Micras;
- Resistência de superfície é $10E8$ — $10E11\Omega/sq.$;
- Material em polietileno;
- Bolha 10 mm de diâmetro;
- Atende aos requisitos da norma padrão: ANSI ESD S.20.20: 2014 ANSI/ESD S541..

INSTRUÇÃO DE USO:

É muito utilizado para embalar produtos eletrônicos, peças sensíveis e outros componentes eletrônicos, já que evita descargas eletrostáticas.

ARMAZENAMENTO:

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