



## **ESPUMA ESD EXPANDIDA**

Utilizada para proteção de itens  
eletroeletrônicos.

O polietileno expandido (EPE) é um material que apresenta alta qualidade no que diz respeito ao acolchoamento. Por ter leveza e capacidade de absorver impactos, o material é aplicado na composição de estruturas próprias para a proteção de produtos sensíveis em embalagens.

### **DADOS TÉCNICOS**

- Espuma ESD Antiestática eletroeletrônica
- Cor: Rosa;
- Material: polietileno expandido (EPE)
- Condução e dissipação de energia eletroestática;
- Proteção de itens sensíveis.
- Lote mínimo: Consultar lote mínimo.

**Fazemos outras medidas por encomenda podendo ter lote mínimo conforme especificação do produto a ser fabricado.**

### **INSTRUÇÃO DE USO**

Por se tratar de uma espuma antiestática, o material oferece vantagens específicas para o setor de eletroeletrônicos.

### **ARMAZENAMENTO**

Evitar que fique em lugares molhados para que não estrague a espuma.

### **CÓDIGO**

ESD2110 - ESPUMA ESD ANTIESTÁTICA EXPANDIDA 900X1000X20MM