



CORTINA ALVEOLAR ESD

A Cortina Alveolar ESD é utilizada como barreira em ambientes sensíveis à energia estática, proporcionando proteção eficaz contra descargas eletrostáticas.

www.antiestaticos.com

CÓDIGO

ESD2025 - Cortina alveolar ESD

DADOS TÉCNICOS

- Espessura: 0,3 mm.
- Largura: 1370 mm.
- Comprimento: 30 m.
- Face Condutiva: Resistência superficial $< 1 \times 10^6 \Omega/\text{sq}$.
- Face Dissipativa: Resistência superficial entre 1×10^6 e $1 \times 10^9 \Omega/\text{sq}$.
- Normas: Atende aos requisitos ANSI ESDS.20.20:2014 e NFPA77

INSTRUÇÃO DE USO

A cortina ESD deve ser instalada como barreira em ambientes que são sensíveis à energia estática. Posicione a cortina de modo que a face condutiva e a dissipativa estejam corretamente orientadas conforme a necessidade de proteção e blindagem eletrostática. A instalação deve seguir as recomendações de segurança e normas específicas do local de aplicação

ARMAZENAMENTO

Armazene a cortina ESD em local seco e arejado, protegido de condições extremas de temperatura e umidade. Evite exposição direta à luz solar e mantenha a cortina enrolada em sua embalagem original até o momento da instalação para preservar suas propriedades dissipativas e condutivas

ESD Antiestáticos Comercial e Industrial Ltda

Av. Varsóvia, 1080 - Bairro: Vila Metalúrgica - Santo André - SP - Cep: 09220-000

✉ E-mail: vendas@antiestaticos.com ☎ Telefone: 11-3370-3003 📞 WhatsApp: 11-94447-4840

