

CARACTERISTIQUES

- Tapis de sol en caoutchouc ESD
- Fabriqué en caoutchouc noir
- Fourni avec un goujon de 10 mm de diamètre
- Nettoyage facile

Tapis antistatiques au sol, 1,2 m x 600 mm x 3 mm

RS code commande : 787-3120



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Présentation du tapis d'établi antistatique de RS PRO. Conçus pour éviter les dommages aux articles et assemblages sensibles aux ESD. Pendant l'application, le tapis évacue la charge statique, relie le dispositif à la terre et protège les surfaces de l'usure.

Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Type d'utilisation | Sol |
| Adapté pour | Sol |
| Couleur | Noir |
| Conforme à la norme EN 61340-5-1 | Non |
| Type de texture de surface | Lisse |
| Matériau | Caoutchouc |
| Nombre de couches de matériau | 1 |
| Applications | Laboratoires ESD, manipulation de dispositifs sensibles aux décharges électrostatiques, laboratoires antistatiques, salles blanches ESD, u Bon pour réparer le bureau, l'ordinateur portable, les mobiles et tous les autres dispositifs électroniques, la surface de travail |

Spécifications électriques

| | |
|-------------------|--------------------------|
| Résistance | $6,1 \times 10^4 \Omega$ |
|-------------------|--------------------------|

Spécifications mécaniques

| | |
|------------------|------------------------|
| Taille | 1,2 m x 0,6 m x 0,002m |
| Longueur | 1.2m |
| Largeur | 600 mm |
| Epaisseur | 3mm |

Homologations

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Conformité/certifications | CEI 61340-2-3, CE |
|----------------------------------|-------------------|