



Conductive Neoprene Bench/Floor Mat



- Tapete de neoprene resistente para ambientes exigentes.
- Adequado para superfícies de trabalho ESD ou como tapete antiestático resistente.
- Resistente a Ferro de solda e pouco refletor, ideal para fabrico de componentes elétricos.
- O Neoprene é resistente ao calor, produtos químicos, óleo, fogo e ozono.
- Ligação Terra através de um pino macho de 10 mm incorporado no tapete.
- Em conformidade com IEC 61340-5-1.
- Resistência ponto a ponto (Rp-p): $1,8 \times 10^8 \Omega$
- Resistência Terra (Rgp): $4,3 \times 10^6 \Omega$

Componentes

Número de parte	Dimensões	Cor	Peso (kg)
CBF0			

Especificação técnica

Material	NBR
Acabamento da superfície	Suave
Altura do produto	2 mm
Tempertaura mínima de funcionamento	-30°C
Temperatura máxima de funcionamento	+70°C
Resistência ambiental	Indicado para zonas interiores secas
Acessórios	Acessórios ESD disponíveis
País de origem	CN

Baixar