



Luva Antiestática com Palma em PVC

Código do Produto: DIVSTAT1002



Descrição do Produto

Luvas antiestáticas com palma embossada em PVC. Feitas a partir de poliéster e fibras condutivas de carbono, espaçadas 10mm entre elas. Possui excelente proteção contra descargas eletrostáticas. São elásticas e anti-derrapantes.

Propriedades Técnicas

Resistência Ponto a Ponto	$10^5 - 10^7 \Omega$
Tempo de Descarga da Estática	< 1 seg
Quantidade de Carga Eletrostática	< 0,6 μ C / Par
Tamanhos	P, M, G
Características	<ul style="list-style-type: none">- Feito de Poliéster- Fibras de carbono dispostas de forma contínua com espaçamento de 10mm- Palmas da Luva embossadas em PVC.- São elásticas e não escorregam.