



Luva Antiestática com Palma em Poliuretano

Código do Produto: DIVSTAT1003



Descrição do Produto

Luvas antiestáticas com palma em poliuretano. Feita a partir de poliéster e fibras condutivas de carbono, espaçadas 10mm entre elas. As palmas da luva são revestidas com Poliuretano. São elásticas e anti-derrapantes. Ótimas propriedades de proteção às descargas eletrostáticas.

Propriedades Técnicas

<i>Resistência Ponto a Ponto</i>	$10^5 - 10^7 \Omega$
<i>Tempo de Descarga da Estática</i>	< 1 seg
<i>Quantidade de Carga Eletrostática</i>	< 0,6 μ C / Par
<i>Tamanhos</i>	P, M, G
<i>Características</i>	<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 Poliuretano.• São elásticas e não escorregam.