

1-2| Esteiras anticondutoras para o local

Classe de proteção contra incêndios B1 DIN 4102 (dificilmente inflamável)

Altura: 14 mm. Material: poliuretano. Resistência a temperaturas: -40 °C a +80 °C.

a químicos / dificilmente inflamável / condução elétrica / inclinado / com capacidade ESD. Área de trabalho: molhado / seco / oleoso. Superfície: fechada. Possibilidade de dimensões

Cor: preto. Peso: 5.2 kg/m². Versão: B1 (dificilmente inflamável) e ESD (condutor

de eletricidade estática). Característica: antiderrapante / anticansaço / resistente

Não conduzem eletricidade estática conforme DIN IEC 61340-4-1 ESD





Anticansaco















3-6| Esteiras anticansaço anticondutoras

- Protegem os componentes contra tensão estática
- Antiderrapantes
- Para áreas interiores secas, não adequadas para a alta tensão

Altura: 9 mm. Material: PVC. Resistência a temperaturas: -10 °C a +60 °C. Cor: cinzento. Peso: 3.5 kg/m². Versão: simples. Característica: antiderrapante / anticansaço / condução elétrica / inclinado / com capacidade ESD. Área de trabalho: seco. Superfície: fechada.

Largura: 900 mm. Comprimento máx. do rolo: 18.3 m. Peso: 3.5 kg. Encomenda como: corte / por metro corrente.

3| N° 516 117 6F €/m 235.-

4 | Largura: 600 mm. Comprimento: 900 mm. Peso: 2 kg.

€ 149.-N° 516 114 6F

5 | Largura: 900 mm. Comprimento: 1500 mm. Peso: 4 kg.

N° 516 115 6F € 299.-

6 | Largura: 900 mm. Comprimento: 18300 mm. Peso: 55 kg.

N° 516 116 6F € 2290.-

N° 611 504 6F € 159.-2 | Largura: 950 mm. Comprimento: 1250 mm. Peso: 6.5 kg. N° 611 505 6F € 249.-Outras dimensões disponíveis a pedido.

1 | Largura: 650 mm. Comprimento: 950 mm. Peso: 3.4 kg.

de trabalho

especiais.

Resistentes a químicos





7-8| Esteiras de isolamento

Protegem o utilizador contra choques elétricos

- Adequadas para trabalhar com tensão em áreas interiores secas
- Testadas até 50000 Volt em conformidade com a DIN EN 60243-1 (VDE 0303, Parte 21) IEC 60243-1:1998

Largura: 1000 mm. Altura: 4.5 mm. Material: borracha natural. Resistência a temperaturas: -10 °C a +60 °C. Cor: cinzento. Peso: 6.5 kg/m² Característica: antiderrapante / isolador. Área de trabalho: seco. Superfície: fechada.

Comprimento máx. do rolo: 10 m. Peso: 6.5 kg. Encomenda como: corte / por metro

7| N° 516 121 6F €/m 77.90

Comprimento: 10 m. Peso: 65 kg. Encomenda como: rolo de 10 m.

8 N° 516 119 6F € 699.-