

| ALFOMBRA AISLANTE EN61111 CLASE 0  | REF: 8492   |             |      |      |          |       |      |         |        |      |         |     |                         |
|--|---|-------------|------|------|----------|-------|------|---------|--------|------|---------|-----|-------------------------|
| <p><b>DESCRIPCIÓN</b></p> <p>Proporciona protección en áreas con riesgo eléctrico, resistente a aceites y ácidos.</p> <p>La superficie acanalada ofrece tracción bajo los pies.</p> <p>Resistente a ácidos, aceites y bajas temperaturas.</p> <p>Va marcada en la base con una cinta longitudinal con los datos de la norma.</p>   | <br> |             |      |      |          |       |      |         |        |      |         |     |                         |
| <p><b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b></p> <p><b>Material:</b> Caucho EPDM</p> <p><b>Acabado superficial:</b> acanalado</p> <p><b>Altura del producto:</b> 3mm</p> <p><b>Temperatura de funcionamiento:</b> -30 ° C a + 80 ° C</p> <p><b>Resistencia ambiental:</b> Resistente a ácidos, aceites y bajas temperaturas</p> <p><b>Resistencia a los rayos UV:</b> Sí</p> <p><b>Método de limpieza:</b> Manguera o lavado a presión con un detergente suave</p> <p><b>Retardo de llama:</b> Prueba de incendio según EN 13501-1: Clase Cfl - s2</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ref</th> <th>Dimensiones</th> <th>Peso</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>F520</td> <td>1 x 10 m</td> <td>45 kg</td> </tr> <tr> <td>F521</td> <td>1 x 1 m</td> <td>4,5 kg</td> </tr> <tr> <td>F522</td> <td>1 x 2 m</td> <td>9kg</td> </tr> </tbody> </table> | Ref   | Dimensiones | Peso | F520 | 1 x 10 m | 45 kg | F521 | 1 x 1 m | 4,5 kg | F522 | 1 x 2 m | 9kg | <p>BS EN 61111:2009</p> |
| Ref  | Dimensiones   | Peso        |      |      |          |       |      |         |        |      |         |     |                         |
| F520   | 1 x 10 m  | 45 kg       |      |      |          |       |      |         |        |      |         |     |                         |
| F521   | 1 x 1 m   | 4,5 kg      |      |      |          |       |      |         |        |      |         |     |                         |
| F522   | 1 x 2 m   | 9kg         |      |      |          |       |      |         |        |      |         |     |                         |
| <p>Apto para uso en áreas de alto voltaje. Diseñado específicamente para su uso frente a cuadros de distribución abiertos o equipos de alta tensión. El producto protege a los operadores contra descargas eléctricas</p>  |   |             |      |      |          |       |      |         |        |      |         |     |                         |

Distribuido por: