



# tesamoll® Doble Rollo aislante

## Información Producto

BNR 5418

### Descripción del producto

El doble rollo aislante de tesamoll® es un burlete para frenar corrientes. Sella brechas entre puertas y suelos de hasta 22 mm.

### Características

- Lámina flexible no adhesiva de PVC de alta densidad y recubrimiento de poliéster
- Para desajustes de hasta 22 mm
- No adhesivo

### Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

### Construcción del producto

- |                    |         |                      |       |
|--------------------|---------|----------------------|-------|
| • Tipo de adhesivo | ninguno | • Para desajustes de | 22 mm |
|--------------------|---------|----------------------|-------|

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                                    |   |                               |    |
|------------------------------------|---|-------------------------------|----|
| • Material                         | Poliéster, PE (polietileno), LDPE (polietileno baja densidad) | • Se quita sin dejar residuos | si |
| • Resistencia a productos químicos | no  | • Sin disolventes             | si |
| • Reutilizable                     | si  |                               |    |

### Renuncia de responsabilidad

Los productos de tesa® demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa® son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?cp=05418>