



# tesa® Professional 4688

## Información De Producto

### Descripción del producto

tesa® 4688 cinta de tejido de polietileno de calidad estándar. Se compone de un soporte de tejido de poliéster/rayón con una trama de 55 hilos por pulgada recubierta con adhesivo de caucho natural.

tesa®4688 es una cinta de reparación adecuada para todo tipo de necesidades y con una serie de características que la hacen muy completa.

Características:

- Alta adhesión incluso en superficies rugosas
- Resistente al agua
- Fácil de desbobinar
- Esta cinta ha sido certificada por la AREVA y cumple con los requerimientos de Siemens AG, normativa estándar TLV 9027/01/06 para plantas de energía nuclear: contenido total de halógeno <1000ppm; contenido total de azufre <1000 ppm

### Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

### Composición del producto

- |                       |                        |                 |        |
|-----------------------|------------------------|-----------------|--------|
| • Material de soporte | tejido extruído con PE | • Espesor total | 260 µm |
| • Tipo de adhesivo    | caucho natural         |                 |        |

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                             |         |                                      |      |
|-----------------------------|---------|--------------------------------------|------|
| • Elongación a la ruptura   | 9 %     | • Resistencia a la humedad           | good |
| • Resistencia a la rotura   | 52 N/cm | • Resistencia al agua                | good |
| • Rasgable a mano           | good    | • Resistencia al envejecimiento (UV) | good |
| • Resistencia a la abrasión | good    |                                      |      |



# tesa® Professional 4688

## Información De Producto

### Descargo 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.



Si desea más información de este producto, por favor visitenos <http://l.tesa.com/?mp=04688>