



tesa® Cinta Stop-Water

Información Producto

BNR 56220

Descripción del producto

La ultra fina cinta StopWater de tesa® hecha de PTFE es ideal para sellar con seguridad roscas de tornillos y reparar rápidamente válvulas o grifos con fugas.

Características

- Cinta PTFE blanca no adhesiva
- Sellado hermético e impermeable
- Deformable e impermeable al agua hasta una presión de 6 bar

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 | • Espesor total | 75 µm |
|--------------------|---------|-----------------|-------|

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|
| • Fuerza de tensión | 9 N/cm | • Resistencia a la temperatura | si |
| • Baterías incluidas | no | • Resistencia a UV | no |
| • Campo de aplicación | Cuarto de baño, En casa | • Resistente a aceites y lubricantes | no |
| • Campo de aplicación | Interior | • Reutilizable | no |
| • Escribible | no | • Se quita sin dejar residuos | si |
| • Impermeable | si | • Se requieren baterías | no |
| • Material | PTFE (politetrafluoretileno) | • Servicio de repuestos | no |
| • Resistencia a la abrasión | no | • Superficies adecuadas | La mayoría de plásticos |



tesa® Cinta Stop-Water

Información Producto

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=NaN>