

# tesa® SMOOZ Soporte para vaso, autoadhesivo, metal cromado

## Información De Producto

40631



## Descripción del producto

El soporte para vaso autoadhesivo tesa® Smooz se monta de manera fiable en la pared sin necesidad de taladrar. No se produce ningún daño en la pared o los azulejos, ni quedan residuos de adhesivo al retirar el soporte fácilmente. Para reutilizarlo, solo se necesita un nuevo adaptador BK20. El vidrio y el cromo forman un diseño encantador.

## Características

- Soporte para vaso, con tecnología tesa® Power.Kit (solución de montaje adhesiva todo en uno)
- Metal cromado de alto brillo, estilo redondeado, placa de pared circular, vidrio esmerilado
- Sujeción fiable, resistente al agua, garantizado inoxidable
- Funciona en azulejos, metal, piedra natural, mármol, concreto, madera, vidrio y muchos tipos de plástico
- No funciona en papel tapiz, estuco y otras superficies con recubrimiento antiadherente
- Se puede desmontar sin dejar rastro y volver a montar con el adaptador BK20
- No requiere taladrar, fácil de montar
- Dimensiones del producto: 113,3mm x 79mm x 124mm

## 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

- Fuerza de agarre hasta 6 Kg

## Propiedades / Valores de rendimiento

- |                           |               |                         |  |
|---------------------------|---------------|-------------------------|--|
| • Forma de pieza de pared | Redondo       | • Serie de diseño       | tesa® SMOOZ  |
| • Material                | Metal cromado | • Superficies adecuadas | azulejos, Madera lisa, La mayoría de plásticos, Cristal, Concreto, Metal, Mármol, Piedra |
| • Reutilizable con        | Adapter BK20  |                         |  |

# tesa<sup>®</sup> SMOOZ Soporte para vaso, autoadhesivo, metal cromado

Información De Producto

## Renuncia de responsabilidad

Los productos de tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=40631>