

# tesa® Barra de brazo oscilante para toallas Smooz, cromada, autoadhesiva, dos barras



## Información Producto

#### BNR 40317

### Descripción del producto

La barra de brazo oscilante para toallas tesa® Smooz autoadhesiva tiene un diseño sencillo pero atractivo y se monta en pared fácilmente sin taladrar, por lo que las superficies no sufren daños. Además, no quedarán residuos al retirar la barra y se puede volver a colocar con un adaptador BK20 nuevo.

#### Características

- Barra de brazo oscilante para toallas, con tecnología tesa® POWER.KIT (solución de montaje adhesiva todo en uno)
- · Metal cromado de brillo intenso, estilo redondeado, placa de pared circular, brazos oscilantes
- Sujeción fiable, resistente al agua, inoxidable (garantizado)
- Eficaz sobre azulejos, metal, piedra natural, mármol, hormigón, madera, vidrio y numerosos tipos de plástico.
- · No apto para papel pintado, estuco u otras superficies con revestimientos antiadherentes
- Puede desmontarse sin dejar marcas y volver a utilizarse con un adaptador BK20
- Sin necesidad de taladrar
- Dimensiones del producto: 82 x 50 x 455 mm

### 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	Silane modified	•	Fuerza de agarre hasta	2 Kg
		polymer			

## Propiedades / Valores de rendimiento

<ul> <li>Design series</li> </ul>	tesa® SMOOZ	<ul> <li>Reutilizable</li> </ul>	Sİ
<ul> <li>Material</li> </ul>	Metal cromado	<ul> <li>Se quita sin dejar residuos</li> </ul>	si
<ul> <li>Number of arms</li> </ul>	De dos brazos	<ul> <li>Shape of wall piece</li> </ul>	Redondo
<ul> <li>Resistencia a la humedad</li> </ul>	si	<ul> <li>Sin disolventes</li> </ul>	si
<ul> <li>Resistencia a productos</li> </ul>	no	<ul> <li>Sustancia peligrosa</li> </ul>	si
químicos			
Resistencia a UV	si		



# tesa® Barra de brazo oscilante para toallas Smooz, cromada, autoadhesiva, dos barras

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.