

## SOPORTE ADHESIVO SUJETACABLES



### Descripción

- Para sujetar cables, mangueras, tubos, etc.
- Se adhiere a toda superficie limpia de polvo y grasa, por ejemplo: metal, pintura, plástico, madera, papel, etc.
- Permite ahorrar mucho tiempo de trabajo, pues evita tener que perforar, enroscar, remachar, etc.
- No daña la pintura.
- Bases variables.
- Aplicable incluso en lugares estrechos.

Figura	Para ancho de cable (mm)	Medidas L x A (mm)	Color	Art. N°	U/E
1	5	10,0 x 4,5	Natural	<b>0502 71</b>	25
2	8	12,5 x 11,0	Natural	<b>0502 72</b>	

## SOPORTE ADHESIVO PARA BRIDAS



### Descripción

- Para fijar cintas sujetacables a todas las superficies limpias de polvo y grasa (por ej. metal, pintura, plástico, madera, revoque, papel).

Para ancho de cable (mm)	Medidas L x A (mm)	Color	Art. N°	U/E
3,6	19 x 19	Blanco	<b>0502 636</b>	50
4,8	28 x 28	Blanco	<b>0502 648</b>	
3,6	19 x 19	Negro	<b>0502 636 1</b>	
4,8	28 x 28	Negro	<b>0502 648 1</b>	

\* Artículos marcados en **amarillo** disponibles en stock.

## SOPORTE ADHESIVO SUJETACABLES



### Descripción

- Reutilizable en caso de que este ligeramente liado.
- Cintas con cierres a dos lados.
- Resistente a la intemperie, utilizable también en el exterior.
- Termorresistente de -45 °C hasta +85 °C.

Ø max. admisible (mm)	Ancho (mm)	Longitud (mm)	Art. N°	U/E
100	7,6	375	<b>0502 501</b>	50

Todos los datos que se indican en este documento, así como las recomendaciones formuladas, son apoyados por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación de productos que no pueden ser controlados por nosotros, siempre recomendamos llevar a cabo pruebas preliminares con los materiales a utilizar y la de su propia técnica. Por estas razones, cualquier uso del producto se lleva a cabo bajo la exclusiva responsabilidad del usuario y no puede Würth Dominicana hacerse responsable por cualquier pérdida o daño, directa o indirectamente resultante de la aplicación.