

## ABRAZADERAS CON MUELLE DE TORQUE CONTINUO



### Descripción

Abrazadera de resorte utilizada en lugares donde se requiere un alto índice de apriete, sin embargo, con flexibilidad, lo que proporciona un excelente sellado.

### Características

- Fabricado en acero inoxidable 304
- Proporciona un apriete constante, compensando las variaciones de diámetro debidas a cambios de temperatura o acomodación de la manguera.

### Aplicación

- Utilizado para mangueras de turbina, intercooler de camiones y autobuses.

### PRINCIPALES VENTAJAS

- Proporciona estanqueidad constante, compensando las variaciones de diámetro debidas a cambios de temperatura o acomodación de la manguera;
- Abrazadera W2, con cinta en acero inoxidable y tornillo resistente de acero al carbón con recubrimiento de Zinc

### PRODUCTOS ASOCIADOS

- Limpiador de Radiador
- Refrigerante Anticongelante
- Líquido de Frenos

### Datos técnicos

Unidad Empaque	Material	Acabado	Ø Apertura (mm)	Ø Apertura (in)	Referencia
5 Unidades	Acero Inox 304 (Cinta y muelle)	Acero al carbón y recubrimiento zincado (Tornillo)	65 x 72	2.9/16" x 2.3/4"	0537846572
			75 x 82	2.7/8" x 3.3/16"	0537847582
			80 x 87	3.5/32" x 3.27/64"	0537848087
			83 x 90	3.17/64" x 3.1./2"	0537848390
			89 x 97	3.1/2" x 3.13/16"	0537848997
			96 x 103	3.13/16" x 4.1/16"	0537849610

### Para más información por favor contacte:

Würth Colombia S.A.S

Tel: (57) 1 745 63 89

[www.wurth.co](http://www.wurth.co)