

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