

Alto Torque



## MOFFLER STANDARD

**W1** ACERO AL CARBÓN BICROMATIZADO

Abrazadera tipo americano de refuerzo estampado ideal para turbo compresores y exostos.

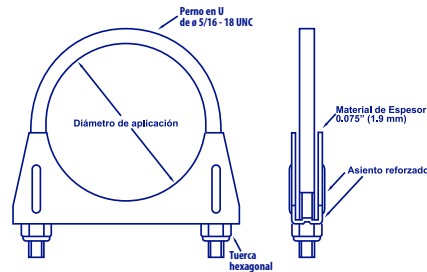
<b>TORQUE</b>	Alto torque 100 lbf.in
<b>PERNO</b>	en U de 5/16 - 18 UNC
<b>TUERCA</b>	Hexagonal
<b>MATERIAL</b>	Acero al carbón
<b>ASIENTO</b>	Reforzado
<b>APLICACIONES</b>	Ideal para uso automotriz e industrial

Juntas de turbo compresores y exostos



Plano Técnico:

Especificaciones:



**Torque de instalación**

100	lbf • in
11.3	N • m

Código	Referencia	Diámetro de aplicación		Emb.	U.E.
		Milímetros (mm)	Pulgadas (in)		
103770	T-4150	38	1-1/2"	100	10
103771	T-4175	44	1-3/4"	80	10
103772	T-4200	51	2"	80	10
103773	T-4225	57	2-1/4"	70	10
103774	T-4250	64	2-1/2"	50	10
103775	T-4300	76	3"	40	10

Alto Torque



## MOFFLER FUERTE

**W1** ACERO AL CARBÓN BICROMATIZADO

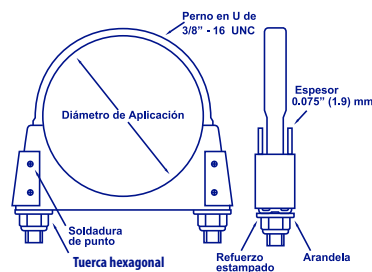
No existe trabajo pesado con la abrazadera de doble refuerzo que soporta los más altos grados de vibración.

<b>TORQUE</b>	Alto torque 150 lbf.in
<b>PERNO</b>	en U de 3/8" - 16 UNC
<b>TUERCA</b>	Hexagonal
<b>MATERIAL</b>	Acero al carbón
<b>ASIENTO</b>	Reforzado
<b>APLICACIONES</b>	Ideal para uso automotriz e industrial

Juntas de turbo compresores y exhostos



Plano Técnico:



Especificaciones:

Torque de instalación Moffler	
150 lbf • in	17.0 N • m
Perno en U acero de 120.000 lb/in <sup>2</sup> en tensión	
Espesor lámina: 1.9 mm (0.075")	
Tornillo en "U": 3/8" - 16 UNC	

Código	Referencia	Diámetro de aplicación		Emb.	U.E.
		Milímetros (mm)	Pulgadas (in)		
103776	T-4350	90	3 1/2"	45	5
103777	T-4400	102	4"	40	5
103778	T-4500	127	5"	25	5