



USO APPLICATIONS

Industria en general	Industry in general
Maquinaria agrícola	Agriculture machine
Construcción	Construction
Náutica	Marine
Militar	Military
Automoción	Automotive



DESCRIPCIÓN DESCRIPTION

Las abrazaderas con anillo interior SAE tipo T WTS tienen un sellado perfecto en aplicaciones en manguitos sujetos a dilatación térmica y relajación de la manguera. Su construcción especial garantiza una tensión constante gracias al efecto combinado del anillo interior y la banda contorneada. El acabado electropulido de la superficie proporciona una mayor resistencia a la corrosión.

With a convoluted heat-treated band that provides spring-like tensioning effects for thermal cycling hose applications. This clamp concentrates band-sealing pressure, increasing performance up to 30% compared to standard smooth liners. Flanged edges protect soft hose compounds from abrasion and wear.



MATERIAL MATERIAL

Banda Band	Acero inoxidable Stainless steel AISI 304
Cajón Housing	Acero inoxidable Stainless steel SERIES 300
Tomillo Screw	Acero inoxidable Stainless steel SERIES 300

ANCH. CINTA BAND WIDTH	DIÁM. DIAM.	ESPESOR THICKNESS	PAR DE APRIETE RECOMENDADO TORQUE (PAG. 221)	CAJAS BOX
A mm	B mm	C mm	Nm	pz/nrm

16 mm

WTS028038	16,51	28-38	8	5,6	400
WTS030041	16,51	30-41	8	5,6	400
WTS035048	16,51	35-48	8	5,6	400
WTS040054	16,51	40-54	8	5,6	300
WTS041060	16,51	41-60	8	5,6	300
WTS046067	16,51	46-67	8	5,6	200
WTS050073	16,51	50-73	8	5,6	200
WTS057079	16,51	57-79	8	5,6	200
WTS064086	16,51	64-86	8	5,6	200
WTS070092	16,51	70-92	8	5,6	200
WTS076098	16,51	76-98	8	5,6	200
WTS083105	16,51	83-105	8	5,6	200
WTS089111	16,51	89-111	8	5,6	200
WTS095118	16,51	95-118	8	5,6	200
WTS108130	16,51	108-130	8	5,6	200
WTS121143	16,51	121-143	8	5,6	100
WTS146148	16,51	146-168	8	5,6	100
WTS159181	16,51	159-181	8	5,6	100
WTS184206	16,51	184-206	8	5,6	100