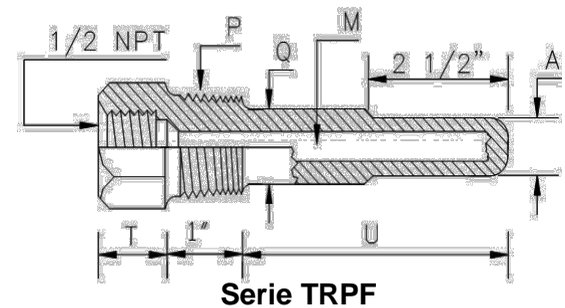
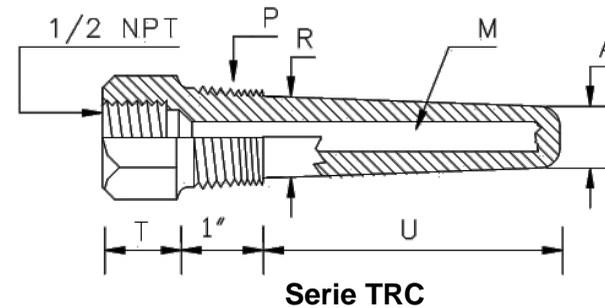
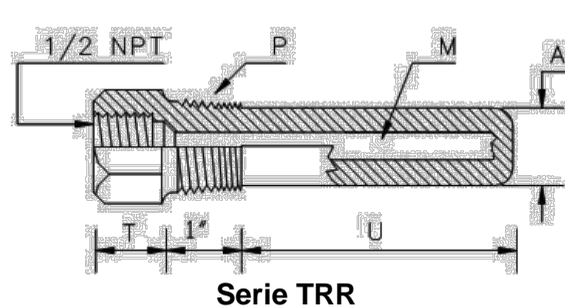


**SERIES:**  
TRR, TRC y TRPF  
**Termopozos Roscados.**  
Ejemplo:  
N/P: TRR1-3D6.0P3



Código 1: Modelo.	Código 2: Material.	Código 3: Longitud del Hexágono (T).	Código 4: Conexión a Proceso (P).	Código 5: Longitud de inmersión (U).	Código 6: Diámetro exterior (A).	
( )						
<b>(TRR)</b> Termopozo Roscado con Terminación Recto.	<b>Barra Sólida</b> (1) Acero Inoxidable 304/Hexagonal (2) Acero Inoxidable 316/Hexagonal (3) Latón./Hexagonal (4) FEP*/Redonda (5) Inconel 600/Redonda (6) Nylamit./Redonda (7) Hastelloy C-276/En barra redonda (8) Monel/En barra redonda (9) Titanio/En barra redonda (10) Bronce/En barra redonda  * FEP (Fluoropolímero). => Los tubos llevan niple de conexión soldado	<b>Espacio Reducido</b> (A) Con 0.312" Longitud y diámetro interior 0.260 (M). (1) Con 0.312" Longitud y diámetro interior 0.385 (M).	(A) De 1/4 npt y conexión interna 1/4 npt. (B) De 1/2 npt y conexión interna 1/4 npt. (C) De 1/2 npt y conexión interna 1/2 npt. (D) De 3/4 npt y conexión interna 1/2 npt. (E) De 3/4 npt y conexión interna 3/4 npt. (F) De 1 npt y conexión interna 1/2 npt. (G) De 1 npt y conexión interna 3/4 npt. (H) De 1 npt y conexión interna 1 npt.	XX.XXP Longitud en Pulgadas. XX.XXC Longitud en Centímetros.  * Por ejemplo si necesitaras longitud de inmersión por 5.25" entonces el código sería 5.25P	<b>Para Recto</b> (1) Diámetro de (A) 0.375" para conexión a proceso (P) de 1/4 npt. (2) Diámetro de (A) 0.500" para conexión a proceso (P) de 1/2 npt. (3) Diámetro de (A) 0.750" para conexión a proceso (P) de 3/4 npt. (4) Diámetro de (A) 0.950" para conexión a proceso (P) de 1 npt.	
<b>(TRC)</b> Termopozo Roscado con Terminación Cónico.						<b>Estándar</b> (3) Con 0.75" Longitud y diámetro interior 0.260 (M). (4) Con 0.75" Longitud y diámetro interior 0.385 (M). (9) Con 0.75" Longitud y diámetro interior 0.187 (M).
<b>(TRPF)</b> Termopozo Roscado con Terminación Punta Fina.		<b>De tubo</b> (A) Tubo en Al 304 cedula 80, 1/2 ntp. (A1) Tubo en Al 304 cedula 40, 1/2 ntp. (B) Tubo en Al 316 cedula 80, 1/2 ntp. (B1) Tubo en Al 316 cedula 40, 1/2 ntp. (C) Tubo en Al 304 cedula 80, 1/4 ntp. (D) Tubo en Al 316 cedula 80, 1/4 ntp. (E) Tubo en Inconel 600 cedula 80, 1/2 ntp. (F) Tubo en Inconel 600 cedula 40, 1/2 ntp. (M) Monel 400, cedula 80 de 1/2 npt. (H) Hastelloy C-276, cedula 40 de 1/2 npt. (T) Titanio, cedula 80 de 1/2 npt. (TF) Tubo de Teflon Dext. 7/16 pgs.			<b>Largo</b> (5) Con 1.00" Longitud y diámetro interior 0.260 (M). (6) Con 1.00" Longitud y diámetro interior 0.385 (M).	<b>Para Punta Fina</b> (E) Longitud de 2-1/2" con Diámetro superior (Q) 0.625", diámetro inferior (A) 0.500", conexión a proceso (P) de 1/2 npt. (F) Longitud de 2-1/2" con Diámetro superior (Q) 0.750", diámetro inferior (A) 0.500", conexión a proceso (P) de 3/4 npt. (G) Longitud de 2-1/2" con Diámetro superior (Q) 0.875", diámetro inferior (A) 0.500", conexión a proceso (P) de 1 npt.
<b>(TRT)</b> Termopozo Roscado de Tubo Únicamente con Terminación Recta.					<b>Otro</b> (XX.XX1) Con X.XX" de longitud y diámetro interior .260 (M). (XX.XX2) Con X.XX" de longitud y diámetro interior .385 (M).	