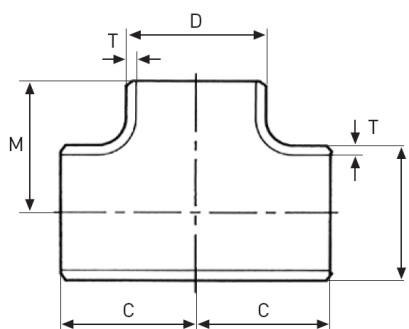


## ARTÍCULO / ARTICLE:

### Te Sch. 10 W / Tee Sch. 10 W

Características principales / Main features:

- **Material / Material:** Acero inoxidable ASTM A403 WP-316L o WP-304L. Dos opciones disponibles / Stainless steel ASTM A403 WP-316L or WP-304L. Two options available.
- **Tipo / Type:** Schedule 10.
- **Accesorio con soldadura (ASTM A312) / Welded fitting (ASTM A312).**
- **Extremos para soldar a tope / Butt welding ports.**
- **Dimensiones según ANSI/ASME B16.9 / Dimensions according to ANSI/ASME B16.9.**
- **Temperatura máxima de operación / Maximum working temperature: 340 °C.**



Código		DN	D (mm)	T (mm)	M (mm)	C (mm)	Presión de trabajo / Working pressure (bar)	Peso (kg/ud)
A-304L	A-316L							
362TS10015	364TS10015	1/2"	21,34	2,11	25,40	25,40	235	0,07
362TS10020	364TS10020	3/4"	26,67	2,11	28,70	28,70	185	0,09
362TS10025	364TS10025	1"	33,40	2,77	38,10	38,10	195	0,20
362TS10032	364TS10032	1.1/4"	42,16	2,77	47,75	47,75	152	0,33
362TS10040	364TS10040	1.1/2"	48,26	2,77	57,15	57,15	132	0,46
362TS10050	364TS10050	2"	60,32	2,77	63,50	63,50	105	0,63
362TS10065	364TS10065	2.1/2"	73,02	3,05	76,20	76,20	95	1,01
362TS10080	364TS10080	3"	88,90	3,05	85,85	85,85	77	1,37
362TS10100	364TS10100	4"	114,30	3,05	104,90	104,90	59,7	2,15

Inoxpres, S.A.

Pol. Ind. Can Vinyals | C/ Elionor de Sicília, 11-13

08130 Sta. Perpètua de Mogoda (Bcn) | ESP

Tel. +34 935 754 136 | Fax +34 935 646 202

[info@inoxpres.com](mailto:info@inoxpres.com)

Código		DN	D (mm)	T (mm)	M (mm)	C (mm)	Presión de trabajo / Working pressure (bar)	Peso (kg/ud)
A-304L	A-316L							
362TS10125	364TS10125	5"	141,30	3,40	123,95	123,95	55,5	3,48
362TS10150	364TS10150	6"	168,27	3,40	143,00	143,00	45	4,76
362TS10200	364TS10200	8"	219,08	3,76	177,80	177,80	38	8,46
362TS10250	364TS10015	10"	273,05	4,19	215,90	215,90	34	14,20

Nota / Note:

Los valores mostrados en esta ficha son datos aproximados y meramente orientativos, que pueden verse alterados por factores como el tipo de fluido, la densidad, la viscosidad y la rugosidad de la superficie del material.

INOXPRES, S.A no se responsabiliza de los cálculos realizados por terceros, las ingenierías y los instaladores deben realizar sus propios cálculos y comprobaciones de las instalaciones proyectadas

*La relación comercial entre INOXPRES, S.A y sus clientes, estará sujeta a las condiciones generales de venta publicada en el enlace [www.inoxpres.com/condiciones-generales-de-venta/](http://www.inoxpres.com/condiciones-generales-de-venta/)*

*The values shown in this sheet are approximate and merely indicative data, which can be altered by factors such as the type of fluid, the density, the viscosity and the roughness of the material's surface.*

*INOXPRES, S.A is not responsible for the calculations made by third parties, engineering companies and installers must carry out their own calculations and checks of the planned installations.*

*The commercial relationship between INOXPRES, S.A and its clients will be subject to the general conditions of sale published in the link [www.inoxpres.com/condiciones-generales-de-venta/](http://www.inoxpres.com/condiciones-generales-de-venta/)*

**Inoxpres, S.A.**

Pol. Ind. Can Vinyals | C/ Elionor de Sicília, 11-13

08130 Sta. Perpètua de Mogoda (Bcn) | ESP

Tel. +34 935 754 136 | Fax +34 935 646 202

[info@inoxpres.com](mailto:info@inoxpres.com)