

TEE SOLDABLE CÉDULA 40

Industrial
LÍNEA

Accesorios
CATEGORÍA

Soldables
TIPO

04 Aplicación

Utilizado para desviar en 90° una parte del flujo o caudal para alimentar otra tubería cuando se requiera. Puede reducirse o conservar su medida original.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

05 Materiales

304 y 316L

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

06 Condiciones de trabajo

No ambientes corrosivos tales como agua de mar, exposición o contacto con químicos ácidos o abrasivos, cloruros o con contenidos de azufre.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

I341004S



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN
DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

-VIDEO TUTORIALES
-PRODUCTOS SUGERIDOS



/MAINCO

+5024739-4696
©WHATSAPP

+5022386-8787
PBX

www.MAINCO.com.gt



07 Gráficas y cuadros:

Conexiones: Soldable

a. Medidas

Medidas disponibles en pulgadas

1/4"

3/8"

1/2"

3/4"

1"

1.5"

2"

2.5"

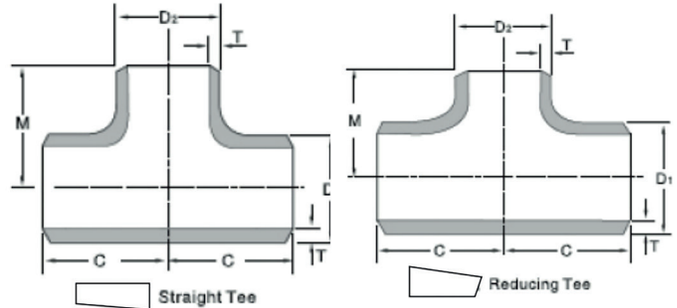
3"

4"

5"

6"

8"



Diámetro Nominal		Diámetro Externo	Centro a fin							
DN	NPS	D1xD2	C	M	Sch5S	Sch10S	Sch40S STD	Sch40	Sch80S xS	Sch80
20x20	3/4x3/4	25x25 26.7x26.7	29	29	0.07 0.08	0.10 0.11	0.13 0.15	0.13 0.15	0.16 0.18	0.16 0.18
20x15	3/4x1/2	25x18 26.7x21.3	29	29	0.06 0.07	0.09 0.10	0.12 0.13	0.12 0.13	0.15 0.16	0.15 0.16
25x25	1x1	32x32 33.4x33.4	38	38	0.11 0.12	0.19 0.20	0.23 0.25	0.25 0.25	0.30 0.32	0.30 0.32
25x20	1x3/4	32x25 33.4x26.7	38	38	0.10 0.11	0.18 0.19	0.22 0.25	0.22 0.24	0.28 0.31	0.28 0.31
25x15	1x1/2	32x18 33.4x21.3	38	38	0.09 0.10	0.17 0.18	0.21 0.23	0.21 0.23	0.27 0.30	0.27 0.30
32x32	1.1/4x1.1/4	38x38 42.2x42.2	48	48	0.19 0.20	0.36 0.39	0.42 0.52	0.42 0.52	0.63 0.73	0.63 0.73
32x25	1.1/4x1	38x32 42.2x33.4	48	48	0.18 0.19	0.33 0.35	0.40 0.42	0.40 0.42	0.58 0.68	0.58 0.68
32x20	1.1/4x3/4	38x25 42.2x26.7	48	48	0.17 0.18	0.31 0.32	0.38 0.40	0.38 0.40	0.55 0.65	0.55 0.65
32x15	1.1/4x1/2	38x18 42.2x21.3	57	48	0.16 0.17	0.30 0.31	0.36 0.38	0.36 0.38	0.52 0.62	0.52 0.62
40x40	1.1/2x1.1/2	45x45 48.3x48.3	57	57	0.35 0.45	0.59 0.69	0.78 0.88	0.78 0.88	1.08 1.18	1.08 1.18
40x32	1.1/2x1.1/4	45x38 48.3x42.2	57	57	0.32 0.42	0.54 0.65	0.72 0.82	0.72 0.82	0.99 1.09	0.99 1.09
40x25	1.1/2x1	45x32 48.3x33.4	57	57	0.27 0.37	0.45 0.65	0.60 0.80	0.60 0.80	0.83 1.08	0.83 1.08
40x20	1.1/2x3/4	45x25 48.3x26.7	57	57	0.26 0.36	0.44 0.64	0.58 0.68	0.58 0.68	0.80 1.00	0.80 1.00
40x15	1.1/2x3/4	45x18 48.3x21.3	57	57	0.25 0.35	0.42 0.62	0.56 0.66	0.56 0.66	0.78 0.78	0.78 0.78
50x50	2x2	57x57 60.3x60.3	64	64	0.49 0.25	1.03 1.05	1.15 1.18	1.15 1.18	1.65 1.67	1.65 1.67
50x40	2x1.1/2	57x45 60.3x48.3	64	60	0.44 0.45	0.93 0.95	1.04 1.06	1.04 1.06	1.48 1.50	1.48 1.50
50x32	2x1.1/4	57x38 60.3x42.2	64	57	0.40 0.43	0.81 0.89	0.98 1.00	0.98 1.00	1.37 1.42	1.37 1.42
50x25	2x1	57x32 60.3x33.4	64	51	0.39 0.40	0.72 0.84	0.92 0.94	0.98 0.94	1.31 1.34	1.31 1.34
50x20	2x3/4	57x25 60.3x26.7	64	44	0.37 0.38	0.70 0.80	0.87 0.90	0.87 0.90	1.24 1.27	1.24 1.27