

Las dimensiones estan listadas en las páginas siguientes debajo de cada artículo expresadas en pulgadas solo para propósito de estimación. Sujetas a cambios sin previo aviso.

CONEXIONES DE ACERO INOXIDABLE



CONEXIONES ACERO INOXIDABLE

CIFUNSA®

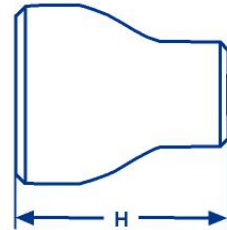


Reducción Concéntrica

Reducing couplings

Cédula 40

Acero inoxidable grado 304



MEDIDA	DIÁMETRO EXTERIOR EN EL BISEL		
	EXTREMO GRANDE	EXTREMO PEQUEÑO	PUNTA A PUNTA H
3/4 x 1/2	1.05	0.84	1.50
1 x 1/2	1.32	0.84	2.00
1 x 3/4	1.32	1.05	2.00
1 1/2 x 1	1.90	1.32	2.50
2 x 3/4	2.38	1.05	3.00
2 x 1	2.38	1.32	3.00
2 x 1 1/4	2.38	1.66	3.00
2 x 1 1/2	2.38	1.90	3.00
3 x 1 1/2	3.50	1.90	3.50
3 x 2	3.50	2.38	3.50
4 x 1 1/2	4.50	1.90	4.00
4 x 2	4.50	2.38	4.00
4 x 3	4.50	3.50	4.00
6 x 3	6.62	3.50	5.50
6 x 4	6.62	4.50	5.50

Notas generales: Todas las dimensiones están en pulgadas.



Tapón Cachucha

Cap

Cédula 40

Acero inoxidable grado 304



MEDIDA	DIÁMETRO EXTERIOR EN EL BISEL	LONGITUD E	LÍMITE DE ESPESOR DE PARED PARA UNA LONGITUD E	LONGITUD E ₁
1/2	0.84	1.00	0.18	1.00
3/4	1.05	1.00	0.15	1.00
1	1.32	1.50	0.18	1.50
1 1/4	1.66	1.50	0.19	1.50
1 1/2	1.90	1.50	0.20	1.50
2	2.38	1.50	0.22	1.75
2 1/2	2.88	1.50	0.28	2.00
3	3.50	2.00	0.30	2.50
4	4.50	2.50	0.34	3.00

Notas generales:

- Todas las dimensiones están en pulgadas.
- La forma de esta conexión es elipsoidal y cumple con lo especificado por la norma ASME.
- La longitud E aplica para un espesor que no exceda lo descrito en la columna "LÍMITE DE ESPESOR DE PARED PARA UNA LONGITUD E".
- La longitud E₁ aplica para un espesor mayor que lo descrito en la columna "LÍMITE DE ESPESOR DE PARED" para medidas de 24" y menores. Para medidas de 26" y mayores, la longitud de E₁ puede ser acordada entre el fabricante y el comprador.

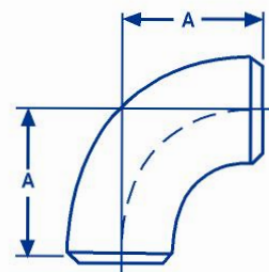


Codo 90° de cuello largo

90° Elbow

Cédula 40

Acero inoxidable grado 304



MEDIDA	DIÁMETRO EXTERIOR EN EL BISEL	CENTRO AL EXTREMO A
1/2	0.84	1.50
3/4	1.05	1.50
1	1.32	1.50
1 1/4	1.66	1.88
1 1/2	1.90	2.25
2	2.38	3.00
2 1/2	2.88	3.75
3	3.50	4.50
4	4.50	6.00
6	6.62	9.00
8	8.62	12.00

Notas generales: Todas las dimensiones están en pulgadas.

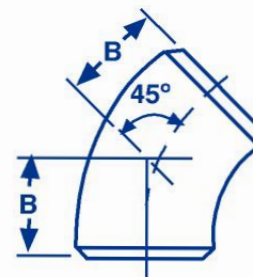


Codo 45° de cuello largo

45° Elbow

Cédula 40

Acero inoxidable grado 304



MEDIDA	DIÁMETRO EXTERIOR EN EL BISEL	CENTRO AL EXTREMO B
1/2	0.84	0.62
3/4	1.05	0.75
1	1.32	0.88
1 1/4	1.66	1.00
1 1/2	1.90	1.12
2	2.38	1.38
2 1/2	2.88	1.75
3	3.50	2.00
4	4.50	2.50
6	6.62	3.75
8	8.62	-

Notas generales: Todas las dimensiones están en pulgadas.

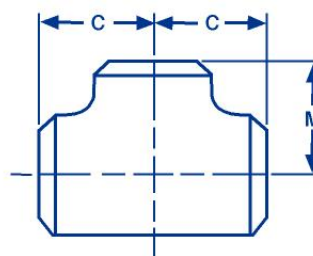


Tee recta

Tee

Cédula 40

Acero inoxidable grado 304



MEDIDA	DIÁMETRO EXTERIOR EN EL BISEL	CENTRO AL EXTREMO	
		C	M
1/2	0.84	1.00	1.00
3/4	1.05	1.12	1.12
1	1.32	1.50	1.50
1 1/4	1.66	1.88	1.88
1 1/2	1.90	2.25	2.25
2	2.38	2.50	2.50
2 1/2	2.88	3.00	3.00
3	3.50	3.38	3.38
4	4.50	4.12	4.12

Notas generales:

- Todas las dimensiones están en pulgadas.
- La dimensión de salida M para medidas de 26" y mayores se recomienda pero no se requiere.



Valvulas Industriales de Toluca S.A. de C.V.

Av. Emiliano Zapata, Esquina Altamiranos S/N,
Col. Emiliano Zapata, C.P. 52000,
Lerma Estado de México, Tel. (728) 284 7200
Fax (728) 282 2226 Nextel Ventas 52*107-42*76
vitventas@vitsa.com.mx
www.vitsa.com.mx