



COVALMEX INDUSTRIAL
S.A. DE C.V.

Ingeniería, Pallería, Industria, Sector Agua.

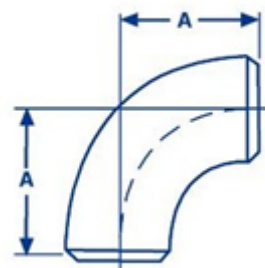
CATÁLOGO 2023

CONEXIÓN ACERO AL CARBÓN SOLDABLE

Codo de 90° de cuello largo

Cédula 40
Acero al carbón soldable

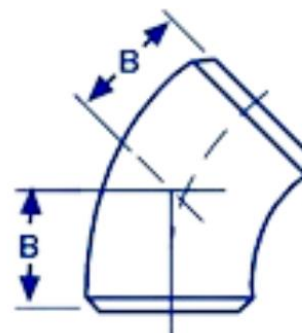
Medida	Díametro exterior en el bisel	Centro al extremo A
1/2"	0,84	1,50
3/4"	1,05	1,50
1"	1,32	1,50
1 1/4"	1,66	1,88
1 1/2"	1,90	2,25
2"	2,38	3,00
2 1/2"	2,88	3,75
3"	3,50	4,50
4"	4,50	6,00
6"	6,62	9,00
8"	8,62	12,00
10"	10,75	15,00
12"	12,75	18,00
14"	14,00	21,00
16"	16,00	24,00



Codo de 45° de cuello largo

Cédula 40
Acero al carbón soldable

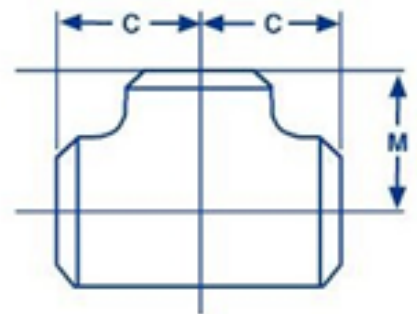
Medida	Díametro exterior en el bisel	Centro al extremo B
1/2"	0,84	0,62
3/4"	1,05	0,75
1"	1,32	0,88
1 1/4"	1,66	1,00
1 1/2"	1,90	1,12
2"	2,38	1,38
2 1/2"	2,88	1,75
3"	3,50	2,00
4"	4,50	2,50
6"	6,62	3,75
8"	8,62	5,00
10"	10,75	6,25
12"	12,75	7,50
14"	14,00	8,75
16"	16,00	10,00



TEE

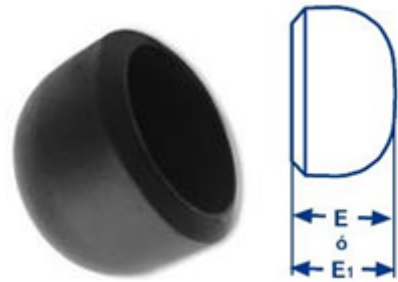
Cédula 40
Acero al carbón soldable

Medida	Díametro exterior en el bisel	Centro al extremo	
		C	M
1/2"	0,84	1,00	1,00
3/4"	1,05	1,10	1,10
1"	1,32	1,50	1,50
1 1/4"	1,66	1,90	1,90
1 1/2"	1,90	2,30	2,30
2"	2,38	2,50	2,50
2 1/2"	2,88	3,00	3,00
3"	3,50	3,40	3,40
4"	4,50	4,10	4,10
5"	5,56	4,90	4,90
6"	6,62	5,60	5,60
8"	8,62	7,00	7,00
10"	10,75	8,50	8,50
12"	12,75	10,00	10,00
14"	14,00	11,00	11,00
16"	16,00	12,00	12,00



Tapón cachucha

Cédula 40
Acero al carbón soldable



Medida	Díametro exterior en el bisel	Longitud E	Límite de espesor de pared para una longitud E	Longitud E
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	0,18	1,50
1 1/2"	1,90	1,50	0,19	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	3,00	0,34	3,00
5"	5,56	3,50	0,38	3,50
6"	6,62	3,50	0,43	4,00
8"	8,62	4,00	0,50	5,00
10"	10,75	5,00	0,50	6,00
12"	12,75	6,00	0,50	7,00
14"	14,00	6,50	0,50	7,50
16"	16,00	7,00	0,50	8,00

Reducción ConcéntricaCédula 40
Acero al carbón soldable

Medida	Diámetro exterior en el bisel		Punta A Punta H
	Extremo Grande	Extremo Pequeño	
1 x 1/2"	1,32	0,84	2,00
1 1/2" x 1"	1,90	1,32	2,50
2 x 1 1/2"	2,38	1,90	3,00
2 x 1 1/4"	2,38	1,66	3,00
2 x 1"	2,88	1,32	3,00
2 x 3/4"	2,38	1,05	3,00
2 1/2" x 2"	2,38	2,38	3,50
2 1/2" x 1 1/2"	2,88	1,90	3,50
3 x 2 1/2"	3,50	2,88	3,50
3 x 2"	3,50	2,38	3,50
3 x 1 1/2"	3,50	1,90	3,50
3 1 1/4"	3,50	1,66	3,50
4 x 3"	4,50	3,50	4,00
4 x 2 1/2"	4,50	2,88	4,00
4 x 2"	4,50	2,38	4,00
6 x 5"	6,62	5,56	5,50
6 x 4"	6,62	4,50	5,50
8 x 6"	8,62	6,62	6,00
8 x 5"	8,62	5,56	6,00
8 x 4"	8,62	4,50	6,00
10 x 8"	10,75	8,62	7,00
10 x 6"	10,75	6,62	7,00
10 x 5"	10,75	5,56	7,00
10 x 4"	10,75	4,50	7,00
14 x 10"	14,00	10,75	13,00
16 x 10"	16,00	10,75	14,00

