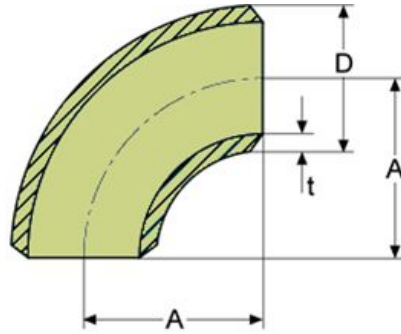


# CODO 90º RADIO CORTO

Diámetros desde  
1/2" hasta 24"



## MEDIDAS según ASME B16.9

Dimensiones en mm					Peso
Pulg.	SCH	D	t	B	Kg/pc.
1"	10s	33,40	2,77	25,40	0,100
	40s	33,40	3,38	25,40	0,120
	80s	33,40	4,55	25,40	0,129
1¼"	10s	42,20	2,77	31,80	0,140
	40s	42,20	3,56	31,80	0,200
	80s	42,20	4,85	31,80	0,222
1½"	10s	48,30	2,77	38,10	0,220
	40s	48,30	3,68	38,10	0,290
	80s	48,30	5,08	38,10	0,323
2"	10s	60,30	2,77	50,80	0,370
	40s	60,30	3,91	50,80	0,510
	80s	60,30	5,54	50,80	0,596
2½"	10s	73,00	3,05	63,50	0,620
	40s	73,00	5,16	63,50	1,020
	80s	73,00	7,01	63,50	1,100

Dimensiones en mm					Peso
Pulg.	SCH	D	t	B	Kg/pc.
3"	10s	88,90	3,05	76,20	0,980
	40s	88,90	5,49	76,20	1,500
	80s	88,90	7,62	76,20	1,850
4"	10s	114,30	3,05	101,60	1,720
	40s	114,30	6,02	101,60	3,120
	80s	114,30	8,56	101,60	3,560
5"	10s	141,30	3,40	127,00	2,780
	40s	141,30	6,55	127,00	5,280
6"	10s	168,30	3,40	152,40	4,150
	40s	168,30	7,11	152,40	7,150
	80s	168,30	10,97	152,40	11,790
8"	10s	219,10	3,76	203,20	8,000
	40s	219,10	8,18	203,20	17,050

Dimensiones en mm					Peso
Pulg.	SCH	D	t	B	Kg/pc.
10"	10s	273,10	4,19	254,00	12,400
	40s	273,10	9,27	254,00	24,000
12"	10s	323,90	4,57	304,80	17,200
	40s	323,90	9,53	304,80	38,100
14"	10s	355,60	4,78	355,60	23,590
	STD	355,60	9,53	355,60	45,400
16"	10s	406,40	4,78	406,40	30,840
	STD	406,40	9,53	406,40	59,400
18"	10s	457,20	4,78	457,20	39,500
20"	10s	508,00	5,54	508,00	65,000
24"	10s	609,60	6,35	609,60	92,000

## NORMAS SEGUN MATERIAL

MATERIAL	NORMA ASTM
DUPLEX S31803 / 1.4462	A815
SUPERDUPLEX S32750 / 1.4410	A815
SUPERDUPLEX S32760 / 1.4501	A815
904L N08904 / 1.4539	B366
254SMo S31254 / 1.4547	A403
HASTELLOY C22 / C276	B366
INCOLOY 800HT / 825	B366
MONEL 400 / K500	B366
INCONEL 600 / 601 / 625	B366

## OTROS PRODUCTOS DISPONIBLES



BARRA MACIZA  
Diam. 10 a 400 mm



TUBERÍA SIN SOLDADURA  
1/2" A 8" SCH10 A SCH80S



TUBERÍA SOLDADA  
Diam. 10 a 400 mm



BRIDAS DIN / ASA  
1/2" A 24" 150lbs - 3000lbs



CHAPA  
Esp. 0.5 a 40 mm



CODOS, TES, REDUCC...  
BW, SW, ALTA PRESIÓN...  
D8" A 24" SCH10 A SCH80S