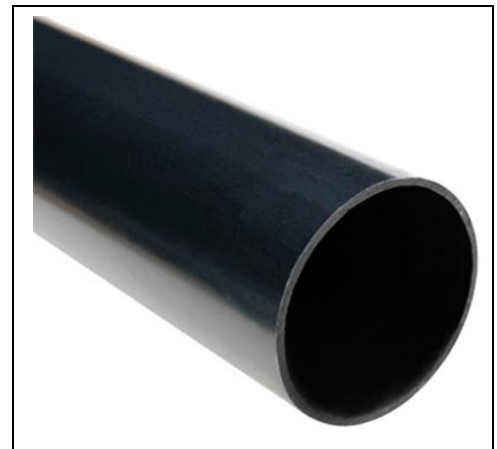


TUBERÍA CR

La tubería CR o tubería mecánica es fabricada a partir de un proceso de laminado en frío, normalmente es utilizada en la elaboración de muebles y/o estructuras livianas, es comercializada en redondo cuadrado y rectangular.

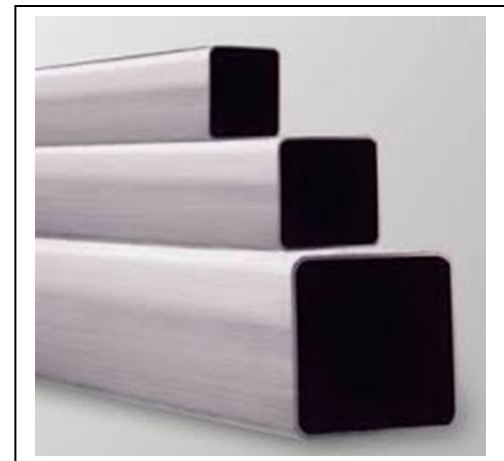
TUBERIA CR REDONDA

DIMENSION	CALIBRE						
	24	22	21	20	18	16	14
3/8" X 3M		X	X		X		
1/2"	X	X	X		X	X	
5/8"	X	X	X		X	X	
3/4"		X	X		X	X	X
7/8"		X	X		X	X	X
1"		X	X	X	X	X	X
1 1/8"			X		X	X	
1 1/4"		X	X		X	X	X
1 1/2"		X	X		X	X	X
1,9 MM			X		X	X	X
2 1/2"					X	X	X
3"			X		X	X	X
4"						X	



TUBERIA CR CUADRADA

DIMENSION	CALIBRE						
	22	21	20	19	18	16	14
1/2"	X	X	X		X	X	X
3/4"	X	X	X		X	X	X
7/8"					X		
1"	X	X	X	X	X	X	X
1 1/4"		X			X	X	X
1 1/2"	X	X	X	X	X	X	X
2"		X	X		X	X	X



TUBERIA CR RECTANGULAR

	CALIBRE						
DIMENSION	22	21	20	19	18	16	14
1/2"x1"	X	X	X	X	X	X	
3/4"x1 1/4"	X		X	X	X		
1/2"x1 1/2"			X		X		
1 1/2"x3/4"	X	X	X		X	X	X
1"x2"	X	X	X	X	X	X	X
1"x3"			X	X	X		
2 1/2"x1 1/2"						X	X
3"x1 1/2"		X	X	X	X	X	X
4"x1 1/2"			X	X	X	X	X



[TERNIUM.pdf](#)