

Tubos sin costura SCH80

Tubos sin costura SCH80

Nuestros tubos sin costura SCH80, fabricados según la norma A106, grado B, están diseñados para aplicaciones que requieren un mayor espesor de pared, ofreciendo una resistencia superior en condiciones de alta presión. Estos tubos son ideales para entornos industriales rigurosos, asegurando un rendimiento confiable y duradero en sistemas donde la seguridad y la estabilidad son cruciales.

Tabla de tubos sin costura SCH80

Ø Exterior		Espesor de pared		Peso
pulg.	mm	sch. n°	mm	kg/m
1/8	10,3	80-XS	2,41	0,46
1/4	13,7	80-XS	3,02	0,8
3/8	17,1	80-XS	3,2	1,1
1/2	21,3	80-XS	3,73	1,62
3/4	26,7	80-XS	3,91	2,19
1	33,4	80-XS	4,55	3,23
1 1/4	42,2	80-XS	4,85	4,47
1 1/2	48,3	80-XS	5,08	5,41
2	60,3	80-XS	5,54	7,48
2 1/2	73	80-XS	7,01	11,41
3	88,9	80-XS	7,62	15,27
3 1/2	101,6	80-XS	8,08	18,62
4	114,3	80-XS	8,56	22,31
5	141,3	80-XS	9,52	30,94
6	168,3	80-XS	10,97	42,56
8	219,1	80-XS	12,7	64,63
10	273	80	15,09	95,97
12	323,8	80	17,48	132,01
14	355,6	80	19,05	158,08
16	406,4	80	21,44	203,48
18	457,2	80	23,83	254,59
22	558,8	80	28,58	373,58
24	609,6	80	31,0	452,38

Trabajamos con la norma

ASTM A106

Relacionados con Tubos sin costura SCH80

Accesorios para soldar

Bridas 150 lb

Bridas 300 lb

Bridas 600 lb

Válvulas anti-incendio

Válvulas de retención

Válvulas esclusas

Válvulas esféricas

Válvulas mariposa