

Tubos sin costura SCH40

Tubos sin costura SCH40

Los tubos sin costura SCH40, fabricados según la norma A106, grado B, combinan la integridad estructural de los tubos sin costura con el espesor de pared estándar, lo que los hace perfectos para una amplia gama de aplicaciones industriales. Estos tubos proporcionan una excelente resistencia y durabilidad, ideales para sistemas de presión moderada y condiciones operativas diversas.

Tabla de tubos sin costura SCH40

Ø Exterior		Espesor de pared		Peso
pulg.	mm	sch. n°	mm	kg/m
1/8	10,30	40-STD	1,73	0,36
1/8	10,30	40-STD	2,41	0,46
1/4	13,70	40-STD	2,24	0,63
3/8	17,10	40-STD	2,31	0,85
1/2	21,30	40-STD	2,77	1,27
3/4	26,70	40-STD	2,87	1,68
1	33,40	40-STD	3,38	2,50
1 1/4	42,20	40-STD	3,56	3,38
1 1/2	48,30	40-STD	3,68	4,05
2	60,30	40-STD	3,91	5,44
2 1/2	73,00	40-STD	5,16	8,62
3	88,90	40-STD	5,49	11,29
4	114,30	40-STD	6,02	16,07
5	141,3	40-STD	6,55	21,76
6	168,3	40-STD	7,11	28,26
8	219,1	40-STD	8,18	42,53
10	273	40-STD	9,27	60,29
12	323,8	40	10,31	79,72
14	355,6	40	11,13	94,49
16	406,4	40-XS	12,7	123,29
18	457,2	40	14,27	155,91
24	609,6	40	17,48	255,14
32	812,8	40	17,48	342,7
34	863,6	40	17,48	364,58
36	914,4	40	19,05	420,56

Trabajamos con la norma

ASTM A106

Relacionados con Tubos sin costura SCH40

Accesorios para soldar

Bridas 150 lb

Bridas 300 lb

Bridas 600 lb

Válvulas anti-incendio

Válvulas de retención

Válvulas esclusas

Válvulas esféricas

Válvulas mariposa