

Accesorios para soldar a tope ASTM A234 WPB SCH40, SCH80 y XS*

Fabricados a partir de tubos de acero, se utilizan para unir tramos de cañerías, cambiar de dirección en distintos ángulos y radios, reducir el diámetro y hacer derivaciones. Se fabrican bajo distintas normas, diámetros y espesores.

*A pedido: SCH20, XXS, SCH160, Curvas 180°

Tapa – Casquete semi elíptico

DN (Pulg.)	Diámetro Exterior (mm)	Espesor		Altura	Peso (Kg.)
		SCH	mm		
½	21,3	40- STD	2,77		
		80- XS	3,73		
¾	26,7	40- STD	2,87		
		80- XS	3,91		
1	33,4	40- STD	3,38	38	0,11
		80- XS	4,55		0,14
1 ¼	42,2	40- STD	3,56	38	0,14
		80- XS	4,85		0,19
1 ½	48,3	40-STD	3,68	38	0,17
		80- XS	5,08		0,23
2	60,3	40-STD	3,91	38	0,23
		80- XS	5,54		0,33
2 ½	73	40-STD	5,16	38	0,39
		80- XS	7,01		0,53
3	88,9	40- STD	5,49	51	0,66
		80- XS	7,62		0,92
4	114,3	40- STD	6,02	64	1,17
		80- XS	8,56		1,67
5	141,3	40- STD	6,55	76	1,91
		80- XS	9,53		2,78
6	168,3	40- STD	7,11	89	2,9
		80- XS	10,97		4,47
8	219,1	40- STD	8,18	102	5,19
		80- XS	12,7		8,05
10	273	SCH 40	9,27	127	9,15
		XS	12,7		12,5
12	323,8	STD	9,53	152	13,3
		XS	12,7		17,7
14	355,6	30-STD	9,5	165	15,9
		XS	12,7		21,20
16	406,4	30-STD	9,53	178	20
		40-XS	12,7		26,7
18	457	30-STD	9,53	203	25,7
		XS	12,7		34,1
20	508	20-STD	9,53	229	31,9
		30-XS	12,7		42,5
24	610	20-STD	9,53	267	45,1
		XS	12,7		60,1
30	762	STD	9,53	267	62,1
		XS	12,7		82,80
36	914	STD	9,53	267	81,9
		XS	12,7		109