

## 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°

### Codo radio corto 90°

DN (Pulg.)	Diámetro Exterior (mm)	Centro a borde	Espesor		Peso (Kg.)
			SCH	mm	
1	33,4	25	40- STD	3,38	0,10
			80- XS	4,55	4,55
1 ¼	42,2	32	40- STD	3,56	0,17
			80- XS	4,85	0,22
1 ½	48,3	38	40-STD	3,68	0,24
			80- XS	5,08	0,32
2	60,3	51	40-STD	3,91	0,43
			80- XS	5,54	0,60
2 ½	73	64	40-STD	5,18	0,86
			80- XS	7,01	1,14
3	88,9	76	40- STD	5,49	1,35
			80- XS	7,62	1,83
4	114,3	102	40- STD	6,02	2,57
			80- XS	8,56	3,56
5	141,3	127	40- STD	6,55	4,35
			80- XS	9,53	6,18
6	168,3	152	40- STD	7,11	6,77
			80- XS	10,97	10,20
8	219,1	203	40- STD	8,18	13,60
			80- XS	12,7	20,90
10	273	254	SCH 40	9,27	24,10
			XS	12,7	32,50
12	323,8	305	STD	9,53	35,40
			XS	12,7	46,70
14	355,6	356	30-STD	9,53	45,40
			XS	12,7	60
16	406,4	406	30-STD	9,53	59,50
			40-XS	12,7	78,70
18	457	547	30-STD	9,53	75,60
			XS	12,7	100
20	508	508	20-STD	9,53	93,40
			30-XS	12,7	124
24	610	610	20-STD	9,53	135
			XS	12,7	179