

<b>Pesos de Juntas Espiraladas en Kilogramos</b>					
<b>Estilo CW - Inox / Grafito - Aro Exterior Acero al Carbono</b>					
<b>Diámetro Nominal de Cañería</b>	<b>Serie 150</b>	<b>Serie 300</b>	<b>Serie 600</b>	<b>Serie 900</b>	<b>Serie 1500</b>
1/2"	0.036	0.049	0.049	0.071	0.071
3/4"	0.048	0.072	0.072	0.081	0.081
1"	0.062	0.080	0.080	0.100	0.100
1 1/4"	0.067	0.087	0.087	0.124	0.124
1 1/2"	0.078	0.112	0.112	0.136	0.136
2"	0.107	0.135	0.135	0.321	0.321
2 1/2"	0.153	0.185	0.185	0.424	0.424
3"	0.141	0.214	0.214	0.354	0.407
4"	0.249	0.295	0.414	0.516	0.553
5"	0.242	0.400	0.670	0.732	0.816
6"	0.252	0.525	0.730	0.980	0.925
8"	0.372	0.711	0.923	1.485	1.435
10"	0.537	0.848	1.533	2.131	2.206
12"	0.879	1.091	1.826	2.680	3.133
14"	1.122	1.780	2.004	2.678	3.877
16"	1.478	2.016	2.692	2.948	4.648
18"	1.176	2.270	2.722	3.485	5.281
20"	1.441	2.646	3.487	3.970	5.732
24"	1.879	3.592	4.095	5.706	8.145

**Tolerancia: +/- 10%.**

**Para juntas de aleaciones como Monel adicionar 8%.**

<b>Pesos de Juntas Espiraladas en Kilogramos</b>					
<b>Estilo CWI - Inox / Grafito - Aro Exterior Acero al Carbono - Interior Inox</b>					
<b>Diámetro Nominal de Cañería</b>	<b>Serie 150</b>	<b>Serie 300</b>	<b>Serie 600</b>	<b>Serie 900</b>	<b>Serie 1500</b>
1/2"	0.039	0.052	0.052	0.074	0.074
3/4"	0.053	0.077	0.077	0.085	0.085
1"	0.068	0.086	0.086	0.106	0.106
1 1/4"	0.083	0.104	0.104	0.133	0.133
1 1/2"	0.097	0.131	0.131	0.147	0.147
2"	0.144	0.172	0.172	0.336	0.336
2 1/2"	0.201	0.233	0.233	0.441	0.441
3"	0.216	0.289	0.289	0.412	0.454
4"	0.346	0.391	0.495	0.597	0.639
5"	0.381	0.538	0.777	0.839	0.916
6"	0.426	0.699	0.861	1.111	1.079
8"	0.530	0.869	1.095	1.699	1.593
10"	0.749	1.060	1.738	2.448	2.418
12"	1.175	1.387	2.080	3.073	3.526
14"	1.445	2.104	2.275	3.151	4.441
16"	1.848	2.386	3.061	3.551	5.241
18"	1.647	2.741	3.302	4.166	5.962
20"	1.966	3.172	4.131	4.738	6.490
24"	2.508	4.220	5.030	6.640	9.059

**Tolerancia: +/- 10%.**

**Para juntas de aleaciones como Monel adicionar 8%.**