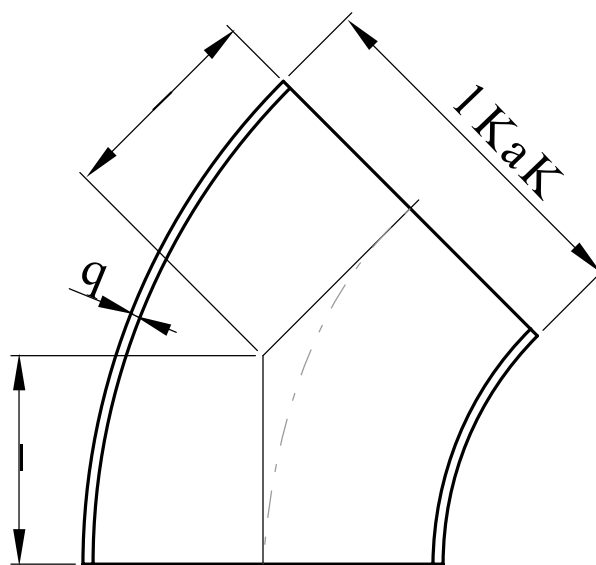


**Normas de Diseño:**  
 ANSI/ASME B16.9  
**Material:** Acero Inoxidable ASTM A403  
 304L y 316L  
**Cédula:**  
 SCH 10s, SCH 40s, SCH 80s



**Unidad:** Pulgadas (inch)

MEDIDA	DIÁMETRO EXTERIOR (OD)	ESESOR DE PARED (T)			CENTRO A FINAL (A)	PESO (Kg)		
		SCH 10	SCH 40	SCH 80		SCH 10	SCH 40	SCH 80
1/2"	0.84	0.083	0.109	0.147	0.62	0.039	0.052	0.054
3/4"	1.05	0.083	0.113	0.154	0.44	0.064	0.077	0.054
1"	1.32	0.109	0.133	0.179	0.88	0.103	0.13	0.141
1 1/4"	1.66	0.109	0.14	0.191	1	0.142	0.184	0.227
1 1/2"	1.9	0.109	0.145	0.147	1.12	0.571	1.02	0.286
2"	2.38	0.109	0.154	0.218	2	0.406	0.683	0.513
2 1/2"	2.88	0.12	0.203	0.276	1.75	0.571	1.02	0.993
3"	3.5	0.12	0.216	0.3	2	0.764	1.41	1.501
4"	4.5	0.12	0.237	0.337	2.5	0.985	1.92	3.094
5"	5.56	0.134	0.258	0.375	3.12	1.71	3.42	4.79
6"	6.62	0.134	0.28	0.432	3.75	2.43	5.45	8.165
8"	8.62	0.148	0.322	0.5	5	4.9	10.1	16.556
10"	10.75	0.165	0.365	0.5	6.25	7.8	18	25.855
12"	12.75	0.18	0.375	0.5	7.5	13	28.1	39.69