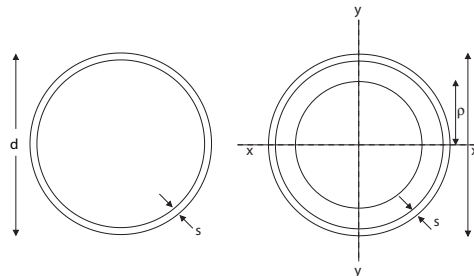


tubi saldati a sezione circolare



a freddo

Diametro esterno	Spessore	Peso	Sezione	Momento d'inerzia	Modulo di resistenza	Raggio d'inerzia
d mm	s mm	p kg/m	A cm ²	J cm ⁴	W cm ³	ρ cm
17,2	2	0,754	0,955	0,281	0,326	0,542
21,3	2,3	1,09	1,37	0,629	0,590	0,677
26,9	2,3	1,41	1,78	1,36	1,01	0,874
33,7	2,6	2,01	2,54	3,09	1,84	1,10
38	2,6	2,29	2,89	4,55	2,40	1,25
42,4	2,6	2,57	3,25	6,46	3,05	1,41
48,3	2,9	3,27	4,14	10,7	4,43	1,61
54	2,9	3,68	4,66	15,2	5,65	1,81
60,3	2,9	4,14	5,23	21,6	7,16	2,03
63,5	2,9	4,36	5,52	25,4	8,00	2,14
70	2,9	4,83	6,11	34,5	9,85	2,37
76,1	3,2	5,80	7,33	48,8	12,8	2,58
82,5	3,2	6,31	7,97	62,8	15,2	2,81
88,9	3,2	6,81	8,62	79,2	17,8	3,03
101,6	3,6	8,76	11,1	133	26,2	3,47
108	3,6	9,33	11,8	161	29,8	3,69
114,3	3,6	9,90	12,5	192	33,6	3,92
127	3,6	11,0	14,0	266	41,9	4,36
133	4	12,8	16,2	338	50,8	4,56
159	4	15,4	19,5	585	73,6	5,48
168,3	4	16,3	20,6	697	82,8	5,81
193,7	4,5	20,9	26,7	1198	124	6,69
219,1	5	26,4	33,6	1928	176	7,57