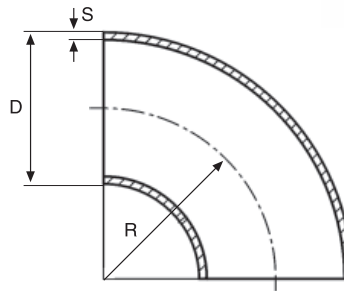


Curva 90° da tubo saldato

Norme: EN 10253-3

Materiale: Art. 174 - AISI 304L / W. 1.4307

Art. 176 - AISI 316L / W. 1.4404



700/304L - 700/316L Spessore 2 mm

Codice AISI 304	Codice AISI 316	DN	DN (inch)	D (mm)	S (mm)	R (mm)	Peso (gr)
700213304	700213316	15	1/2"	21,3	2	28	40
700269304	700269316	20	3/4"	26,9	2	29	60
700337304	700337316	25	1"	33,7	2	38	100
700424304	700424316	32	1"1/4	42,4	2	48	155
700483304	700483316	40	1"1/2	48,3	2	57	215
700603304	700603316	50	2"	60,3	2	76	350
700761304	700761316	65	2"1/2	76,1	2	95	560
700889304	700889316	80	3"	88,9	2	114	810
700101304	700101316	90	3"1/2	101,6	2	133,5	954
700114304	700114316	100	4"	114,3	2	152	1300
700139304	700139316	125	5"	139,7	2	190	2100
700168304	700168316	150	6"	168,3	2	229	2840
700219304	700219316	200	8"	219,1	2	305	5150

Tolleranze dimensionali: D = il maggiore tra $\pm 1\%$ e $\pm 0,5$ mm

S = -12,5% / +20 % dello spessore

R = ± 2 mm