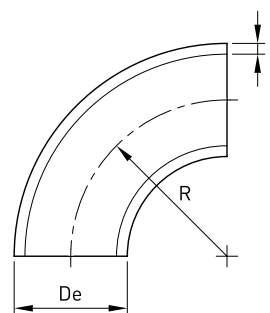


Curva saldata 3D 90° ISO/METRICA

Norme: EN10253

Materiale: Aisi 304L EN 1.4307 - Aisi 316L EN 1.4404

cod. 301



DN	DN inch	De mm	R mm	Stock			Peso kg		
				spessore (S)			spessore (S)		
				2,00 mm	3,00 mm	4,00 mm	2,00 mm	3,00 mm	4,00 mm
8	1/4"	13,7	20,5	D	N	N	0,020	-	-
10	3/8"	17,2	28,5	D	N	N	0,028	-	-
15	1/2"	21,3	31,8	D	D	N	0,040	0,056	-
20	3/4"	26,9	28,5	D	D	N	0,056	0,068	-
25	1"	33,7	38	D	D	N	0,088	0,142	-
32	1 1/4"	42,4	47,6	D	D	N	0,112	0,234	-
40	1 1/2"	48,3	57,1	D	D	N	0,200	0,318	-
		54	68,5	D	N	N	0,278	-	-
50	2"	60,3	76,2	D	D	N	0,328	0,500	-
		70	80	D	N	N	0,500	-	-
65	2 1/2"	76,1	96	D	D	R	0,522	0,760	0,950
		80	120	D	N	N	0,720	-	-
80	3"	88,9	114,3	D	D	R	0,776	1,130	1,500
		101,6	133,5	D	N	N	1,005	-	-
90	3 1/2"	104	150	D	N	N	1,146	-	-
		114,3	152,5	D	D	R	1,292	1,916	2,650
100	4"	129	187,5	D	N	N	1,830	-	-
		139,7	190	D	D	R	1,970	3,010	4,000
125	5"	154	225	D	N	N	2,712	-	-
		168,3	229	D	D	R	2,926	4,328	6,100
150	6"	204	300	D	N	N	4,730	6,860	-
		219,1	305	D	D	R	4,872	7,442	10,500
200	8"	254	375	D	N	N	8,416	-	-
		256	375	N	D	N	-	11,916	-
		273	381	D	D	R	8,010	12,020	16,100
250	10"	304	450	D	N	N	10,520	-	-
		306	450	N	D	N	-	16,480	-
		323,9	457	D	D	R	11,600	17,140	23,000
350	14"	355,6	533	N	D	R	-	22,400	23,500
		356	525	N	R	N	-	22,500	-
400	16"	406	600	N	R	N	-	28,000	-
		406,4	610	N	D	R	-	28,580	39,000
450	18"	456	675	N	R	N	-	36,000	-
		457,2	686	N	D	R	-	36,700	49,000
500	20"	506	750	N	R	N	-	45,000	-
		508	762	N	D	R	-	45,000	60,000
600	24"	606	900	N	R	N	-	66,000	-
		609,6	914	N	D	R	-	66,000	86,000

D = Disponibile a magazzino R = Disponibile a richiesta N = Non fornibile