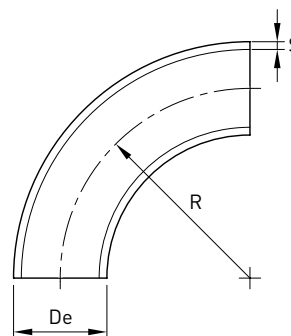


Curva saldata 5D 90° ISO

Norme: EN10253

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

cod. 302



DN	DN inch	De mm	R mm	Stock		Peso kg	
				spessore (S)		spessore (S)	
				2,00 mm	3,00 mm	2,00 mm	3,00 mm
15	1/2"	21,3	45	D	R	0,070	0,080
20	3/4"	26,9	57	D	R	0,110	0,140
25	1"	33,7	72	D	R	0,180	0,270
32	1 1/4"	42,4	93	D	R	0,290	0,450
40	1 1/2"	48,3	108	D	R	0,390	0,610
50	2"	60,3	135	D	R	0,620	0,890
65	2 1/2"	76,1	175	D	R	1,010	1,440
80	3"	88,9	205	D	R	1,390	2,070
100	4"	114,3	270	D	R	2,350	3,490
125	5"	139,7	330	D	R	4,10	6,20
150	6"	168,3	390	D	R	5,60	8,35
200	8"	219,1	510	R	R	9,50	14,30