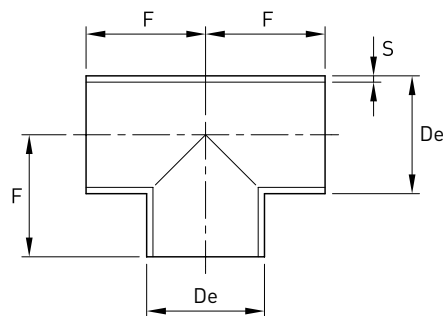


## Tee ISO/METRICO

Norme: EN10253

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

cod. 320



DN	DN inch	De mm	F mm	Stock		Peso kg	
				spessore (S)		spessore (S)	
				2,00 mm	3,00 mm	2,00 mm	3,00 mm
8	1/4"	13,7	27	D	N	0,040	-
10	3/8"	17,2	30	D	N	0,045	-
15	1/2"	21,3	25	D	R	0,055	-
20	3/4"	26,9	29	D	R	0,079	-
25	1"	33,7	38	D	D	0,137	0,215
32	1 1/4"	42,4	48	D	D	0,233	0,344
40	1 1/2"	48,3	57	D	D	0,307	0,463
50	2"	60,3	64	D	D	0,408	0,612
65	2 1/2"	76,1	76	D	D	0,603	0,941
80	3"	88,9	86	D	D	0,860	1,263
100	4"	114,3	105	D	D	1,268	1,981
125	5"	139,7	124	D	D	1,856	2,783
150	6"	168,3	143	D	D	2,984	3,808
200	8"	219,1	178	D	D	4,337	6,505
250	10"	273	216	D	D	5,230	7,850
300	12"	323,9	254	R	D	10,000	18,53
350	14"	355,6	279	N	R	-	22,16
400	16"	406,4	305	N	R	-	27,92
450	18"	457,2	343	N	R	-	35,35
500	20"	508	381	N	R	-	43,64