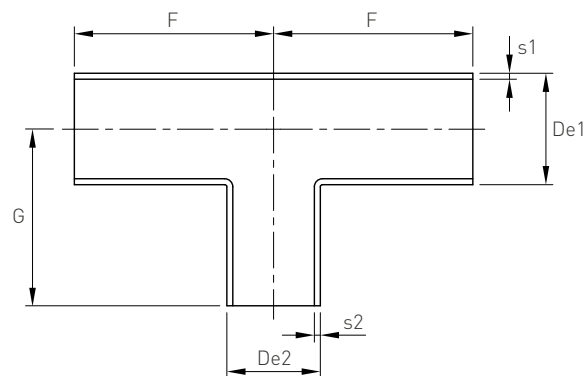


# Tee ridotto a mandrinare

Norme: DIN 11852 Serie A – Range 2

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

cod. 546



DN1	De1 mm	DN2	De2 mm	s1 mm	s2 mm	F mm	G mm	Stock	Peso
20	23	15	19	1,5	1,5	40	37	<b>R</b>	0,07
25	29	20	23	1,5	1,5	50	43	<b>R</b>	0,18
		15	19	1,5	1,5	50	40	<b>R</b>	0,18
32	35	25	29	1,5	1,5	55	53	<b>R</b>	0,16
		20	23	1,5	1,5	55	46	<b>R</b>	0,19
		15	19	1,5	1,5	55	43	<b>R</b>	0,19
40	41	32	35	1,5	1,5	60	58	<b>R</b>	0,17
		25	29	1,5	1,5	60	56	<b>R</b>	0,17
		20	23	1,5	1,5	60	49	<b>R</b>	0,17
50	53	40	41	1,5	1,5	70	66	<b>R</b>	0,25
		32	35	1,5	1,5	70	64	<b>R</b>	0,25
		25	29	1,5	1,5	70	62	<b>R</b>	0,25
65	70	50	53	2	1,5	80	78,5	<b>R</b>	0,62
		40	41	2	1,5	80	74,5	<b>R</b>	0,64
		32	35	2	1,5	80	72,5	<b>R</b>	0,64
80	85	65	70	2	2	90	87,5	<b>R</b>	0,83
		50	53	2	1,5	90	86	<b>R</b>	0,84
		40	41	2	1,5	90	82	<b>R</b>	0,85
100	104	80	85	2	2	100	99,5	<b>R</b>	0,91
		65	70	2	2	100	97	<b>R</b>	0,92
		50	53	2	1,5	100	95,5	<b>R</b>	0,93

Disponibili nelle versioni:

- Polished -  $R_a$  0,8  $\mu$ m - FD+
- Matt -  $R_a$  0,8  $\mu$ m - FD+