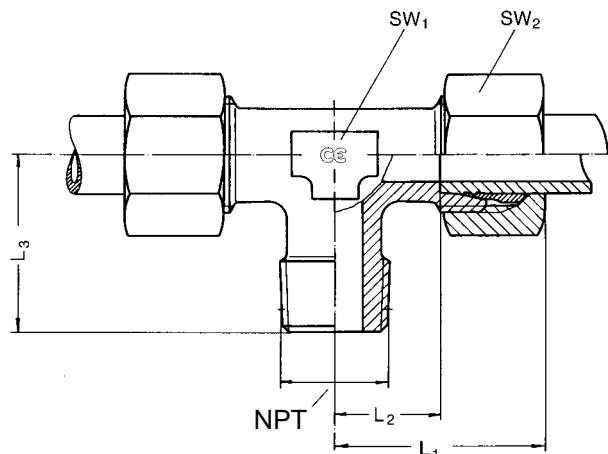


**Przyłączka T gwintowana
gwint NPT**

CE S TE-NPT

Przyłączka T gwintowana
Gwint stożkowy: NPT
ANSI/ASME B1.1 - 1983



Seria DIN 2353	PN bar	Rura śr. zewn.	Gwint zewn. NPT	SW ₂	SW ₁	L ₁	L ₂	L ₃	Kod	kg/100szt
LL	100	4	1/8 NPT	10	9	21	11,0	17	TE 4-LL 1/8 NPT	*)
		6	1/8 NPT	12	9	21	9,5	17	TE 6-LL 1/8 NPT	*)
		8	1/8 NPT	14	12	23	11,5	20	TE 8-LL 1/8 NPT	*)
L	315	6	1/8 NPT	14	12	27	12,0	20	TE 6-L 1/8 NPT	5,0
		8	1/4 NPT	17	12	29	14,0	26	TE 8-L 1/4 NPT	7,3
		10	1/4 NPT	19	14	30	15,0	28	TE 10-L 1/4 NPT	9,0
		12	3/8 NPT	22	17	32	17,0	28	TE 12-L 3/8 NPT	12,9
		15	1/2 NPT	27	19	36	21,0	34	TE 15-L 1/2 NPT	21,5
		18	1/2 NPT	32	24	40	23,5	36	TE 18-L 1/2 NPT	29,5
	160	22	3/4 NPT	36	27	44	27,5	42	TE 22-L 3/4 NPT	*)
		28	1 NPT	41	36	47	30,5	48	TE 28-L 1 NPT	*)
		35	1 1/4 NPT	50	41	56	34,5	54	TE 35-L 1 1/4 NPT	*)
		42	1 1/2 NPT	60	50	63	40,0	61	TE 42-L 1 1/2 NPT	*)
S	630	6	1/4 NPT	17	12	31	16,0	26	TE 6-S 1/4 NPT	9,4
		8	1/4 NPT	19	14	32	17,0	28	TE 8-S 1/4 NPT	11,4
		10	3/8 NPT	22	17	34	17,5	28	TE 10-S 3/8 NPT	15,7
		12	3/8 NPT	24	17	38	21,5	28	TE 12-S 3/8 NPT	18,4
		14	1/2 NPT	27	19	40	22,0	34	TE 14-S 1/2 NPT	24,2
		16	1/2 NPT	30	24	43	24,5	34	TE 16-S 1/2 NPT	32,7
	400	20	3/4 NPT	36	27	48	26,5	42	TE 20-S 3/4 NPT	*)
		25	1 NPT	46	36	54	30,0	48	TE 25-S 1 NPT	*)
		30	1 1/4 NPT	50	41	62	35,5	54	TE 30-S 1 1/4 NPT	*)
		315	38	1 1/2 NPT	60	50	72	41,0	61	TE 38-S 1 1/2 NPT

Wymiary są podane w przybliżeniu w zależności od stopnia dokręcenia nakrętek
* Na zapytanie