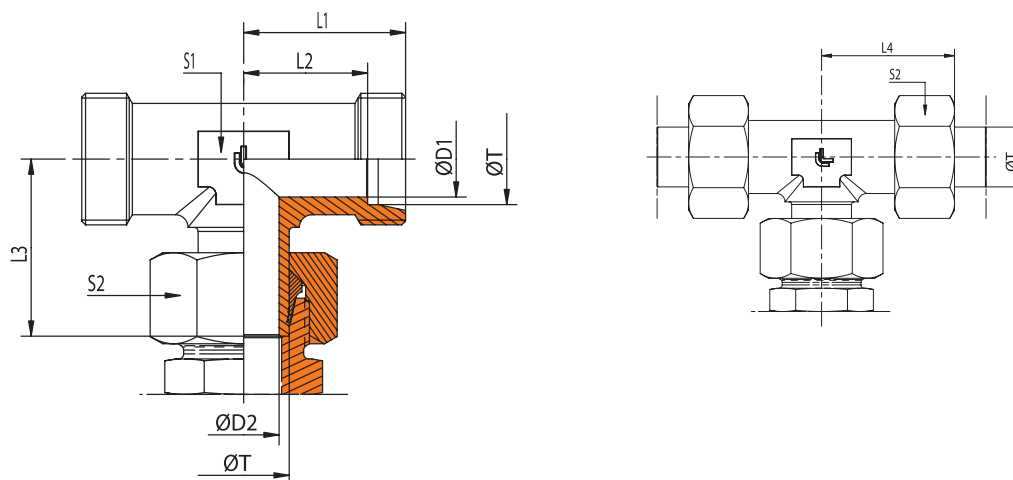


E 257

Регулируемые Т-образные адаптеры



Серия	Давление	ØT	Код	Обозначение	S1	S2	ØD1	ØD2	L1	L2	L3	L4	euro	
													Z	10.M.
L	PN 315	6	E 257 8 006 000	E 257 - 06 L	12	14	4	3,5	19	12	26	27	5,73	4,79
L	PN 315	8	E 257 8 008 000	E 257 - 08 L	12	17	6	5,5	21	14	27	29	6,00	5,00
L	PN 315	10	E 257 8 010 000	E 257 - 10 L	14	19	8	7	22	15	28,5	30	6,90	5,79
L	PN 315	12	E 257 8 012 000	E 257 - 12 L	17	22	10	8,5	24	17	29	32	7,28	5,85
L	PN 315	15	E 257 8 015 000	E 257 - 15 L	19	27	12	11	28	21	32	36	9,76	7,81
L	PN 315	18	E 257 8 018 000	E 257 - 18 L	24	32	15	14	31	23,5	35	40	13,28	10,03
L	PN 160	22	E 257 8 022 000	E 257 - 22 L	27	36	19	18	35	27,5	38	44	20,99	16,83
L	PN 160	28	E 257 8 028 000	E 257 - 28 L	36	41	24	23	38	30,5	41,5	47	31,68	24,20
L	PN 160	35	E 257 8 035 000	E 257 - 35 L	41	50	30	29	45	34,5	51	56	42,79	32,85
L	PN 160	42	E 257 8 042 000	E 257 - 42 L	50	60	36	36	51	40	56	63	58,20	46,76
S	PN 630	6	E 257 9 006 000	E 257 - 06 S	12	17	4	3	23	16	27	31	6,56	5,59
S	PN 630	8	E 257 9 008 000	E 257 - 08 S	14	19	5	4	24	17	27	32	7,21	6,09
S	PN 630	10	E 257 9 010 000	E 257 - 10 S	17	22	7	6	25	17,5	29,5	34	8,12	6,74
S	PN 630	12	E 257 9 012 000	E 257 - 12 S	17	24	8	8	29	21,5	30,5	38	9,32	7,68
S	PN 400	14	E 257 9 014 000	E 257 - 14 S	19	27	10	9	30	22	34,5	40	14,35	11,73
S	PN 400	16	E 257 9 016 000	E 257 - 16 S	24	30	12	10	33	24,5	36	43	13,58	10,32
S	PN 400	20	E 257 9 020 000	E 257 - 20 S	27	36	16	14	37	26,5	44	48	22,20	17,55
S	PN 400	25	E 257 9 025 000	E 257 - 25 S	36	46	20	19	42	30	49,5	54	33,68	25,28
S	PN 400	30	E 257 9 030 000	E 257 - 30 S	41	50	25	22	49	35,5	55	62	43,96	33,31
S	PN 315	38	E 257 9 038 000	E 257 - 38 S	50	60	32	30	57	41	63	72	63,99	49,87

Для заказа адаптеров в сборе с гайками и врезными кольцами к коду добавляется **Z**. Пример: **E 257 8 006 000 Z**!
Все адаптеры с кодом **10.M.** без гаек и врезных колец!

Допустимые рабочие температуры(без падения давления): -40° +120°С.