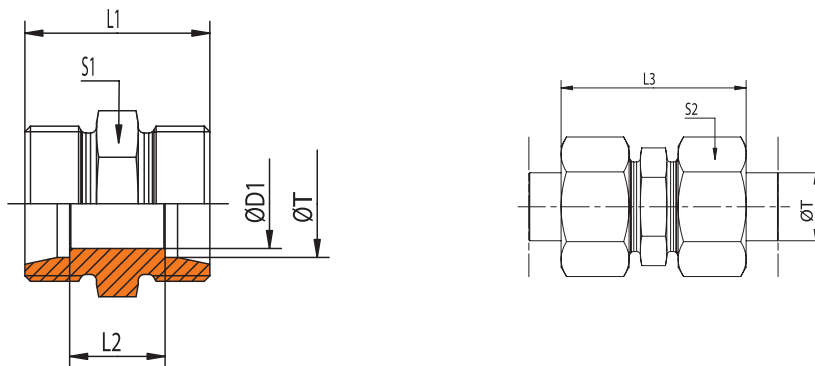


E 221

Прямые соединения



Серия	Давление	ØT	Код	Обозначение	S1	S2	ØD1	L1	L2	L3	euro	
											Z	10.M.
LL	PN 100	4	E 221 7 004 000	E 221 - 04 LL	9	10	3	20	12	31	1,52	0,63
LL	PN 100	6	E 221 7 006 000	E 221 - 06 LL	11	12	4,5	20	9	32	1,69	0,76
LL	PN 100	8	E 221 7 008 000	E 221 - 08 LL	12	14	6	23	12	35	1,71	0,76
L	PN 315	6	E 221 8 006 000	E 221 - 06 L	12	14	4	24	10	39	1,48	0,55
L	PN 315	8	E 221 8 008 000	E 221 - 08 L	14	17	6	25	11	40	1,61	0,63
L	PN 315	10	E 221 8 010 000	E 221 - 10 L	17	19	8	27	13	42	1,88	0,78
L	PN 315	12	E 221 8 012 000	E 221 - 12 L	19	22	10	28	14	43	2,25	0,90
L	PN 315	15	E 221 8 015 000	E 221 - 15 L	24	27	12	30	16	46	3,13	1,33
L	PN 315	18	E 221 8 018 000	E 221 - 18 L	27	32	15	31	16	48	4,80	1,78
L	PN 160	22	E 221 8 022 000	E 221 - 22 L	32	36	19	35	20	52	6,58	2,51
L	PN 160	28	E 221 8 028 000	E 221 - 28 L	41	41	24	36	21	54	11,83	4,93
L	PN 160	35	E 221 8 035 000	E 221 - 35 L	46	50	30	41	20	63	16,25	7,23
L	PN 160	42	E 221 8 042 000	E 221 - 42 L	55	60	36	43	21	66	20,90	10,38
S	PN 630	6	E 221 9 006 000	E 221 - 06 S	14	17	4	30	16	45	1,79	0,80
S	PN 630	8	E 221 9 008 000	E 221 - 08 S	17	19	5	32	18	47	1,99	0,92
S	PN 630	10	E 221 9 010 000	E 221 - 10 S	19	22	7	32	17	49	2,44	1,06
S	PN 630	12	E 221 9 012 000	E 221 - 12 S	22	24	8	34	19	51	2,77	1,18
S	PN 630	14	E 221 9 014 000	E 221 - 14 S	24	27	10	38	22	57	5,14	2,53
S	PN 400	16	E 221 9 016 000	E 221 - 16 S	27	30	12	38	21	57	5,21	2,04
S	PN 400	20	E 221 9 020 000	E 221 - 20 S	32	36	16	44	23	66	7,69	3,20
S	PN 400	25	E 221 9 025 000	E 221 - 25 S	41	46	20	50	26	74	12,98	5,16
S	PN 400	30	E 221 9 030 000	E 221 - 30 S	46	50	25	54	27	80	18,06	8,36
S	PN 315	38	E 221 9 038 000	E 221 - 38 S	55	60	32	61	29	90	24,49	10,67

Для заказа соединений в сборе с гайками и врезными кольцами к коду добавляется обозначение **Z**. Пример: **E 221 7 004 000 Z**!
Все соединения с кодом **10.M.** без гаек и врезных колец!

Допустимые рабочие температуры: -40° +120°C.