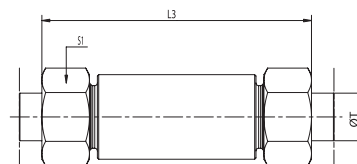
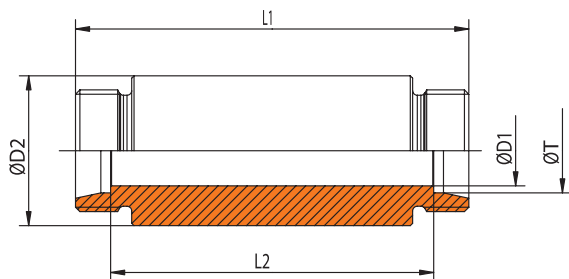


E 313

Приварные переборочные
соединения



Серия	Давление	ØT	Код	Обозначение	S1	ØD1	ØD2	L1	L2	L3	euro	
												10.M.
L	PN 315	6	E 313 8 006 000	E 313 - 06 L	14	4	18	70	56	85	8,42	7,28
L	PN 315	8	E 313 8 008 000	E 313 - 08 L	17	6	20	70	56	85	8,72	7,34
L	PN 315	10	E 313 8 010 000	E 313 - 10 L	19	8	22	72	58	87	7,62	6,42
L	PN 315	12	E 313 8 012 000	E 313 - 12 L	22	10	25	72	58	87	9,92	8,31
L	PN 315	15	E 313 8 015 000	E 313 - 15 L	27	12	28	84	70	100	10,51	8,58
L	PN 315	18	E 313 8 018 000	E 313 - 18 L	32	15	32	84	69	101	14,03	10,83
L	PN 160	22	E 313 8 022 000	E 313 - 22 L	36	19	36	88	73	105	18,36	14,06
L	PN 160	28	E 313 8 028 000	E 313 - 28 L	41	24	40	88	73	106	24,06	16,81
L	PN 160	35	E 313 8 035 000	E 313 - 35 L	50	30	50	92	71	114	32,86	23,26
L	PN 160	42	E 313 8 042 000	E 313 - 42 L	60	36	60	92	70	115	47,53	36,43
S	PN 630	6	E 313 9 006 000	E 313 - 06 S	17	4	20	74	60	89	8,51	7,45
S	PN 630	8	E 313 9 008 000	E 313 - 08 S	19	5	22	74	60	89	9,06	7,91
S	PN 630	10	E 313 9 010 000	E 313 - 10 S	22	7	25	74	59	91	9,92	8,45
S	PN 630	12	E 313 9 012 000	E 313 - 12 S	24	8	28	74	59	91	10,35	8,67
S	PN 630	14	E 313 9 014 000	E 313 - 14 S	27	10	30	88	72	107	15,89	13,15
S	PN 400	16	E 313 9 016 000	E 313 - 16 S	30	12	35	88	71	107	15,36	11,99
S	PN 400	20	E 313 9 020 000	E 313 - 20 S	36	16	38	92	71	114	19,57	14,76
S	PN 400	25	E 313 9 025 000	E 313 - 25 S	46	20	45	96	72	120	26,14	17,95
S	PN 400	30	E 313 9 030 000	E 313 - 30 S	50	25	50	100	73	126	32,90	22,60
S	PN 315	38	E 313 9 038 000	E 313 - 38 S	60	32	60	104	72	133	50,47	35,99

Соединения с кодом 10.M. без гаек и врезных колец (только тело)!