



Конструктивное исполнение штуцеров						
Исполнение	L1, mm	L2, mm	M	d, mm	S1	S2
ШВ M8×1.4,5	37	8	M8×1	4,8	S22	S17
ШВ M8×1.3	37	8	M8×1	3,3	S22	S17
ШВ M10×1.4,5	39	10	M10×1	4,8	S22	S17
ШВ M10×1.3	39	10	M10×1	3,3	S22	S17
ШВ M10×1,5.4,5	39	10	M10×1,5	4,8	S22	S17
ШВ M10×1,5.3	39	10	M10×1,5	3,3	S22	S17
ШВ M12×1,5.4,5	41	12	M12×1,5	4,8	S22	S17
ШВ M12×1,5.3	41	12	M12×1,5	3,3	S22	S17
ШВ M16×1,5.4,5	42	12	M16×1,5	4,8	S22	S17
ШВ M16×1,5.3	41	12	M16×1,5	3,3	S22	S17
ШВ M20×1,5.4,5	47	16	M20×1,5	4,8	S27	S17
ШВ M20×1,5.3	44	14,5	M20×1,5	3,3	S27	S17

Избыточное давление в зависимости от температуры (ГОСТ 356-80)							
Номинальное давление, МПа	Рабочее давление при наибольшей температуре среды, МПа						
	200 °C	300 °C	400 °C	480 °C	520 °C	560 °C	600 °C
6,3	6,3	5,4	4,8	4	3,7	3,2	2,8