



Конструктивное исполнение штуцеров

Исполнение	L1, mm	L2, mm	M	d, mm	S1	S2
ШП G1/2.8	48	14,5	G1/2	8,5	S27	S22
ШП M20×1,5.8	48	14,5	M20×1,5	8,5	S27	S22
ШП M27×2.8	50	16,5	M27×2	8,5	S36	S22
ШП G1/2.10	48	14,5	G1/2	10,5	S27	S22
ШП M20×1,5.10	48	14,5	M20×1,5	10,5	S27	S22
ШП M27×2.10	50	16,5	M27×2	10,5	S36	S22
ШП M27×2.20	47	16,5	M27×2	21,5	S36	S22
ШП M8×1.4,5	37	8	M8×1	4,8	S22	S17
ШП M8×1.3	37	8	M8×1	3,3	S22	S17
ШП M10×1.4,5	39	10	M10×1	4,8	S22	S17
ШП M10×1.3	39	10	M10×1	3,3	S22	S17
ШП M10×1,5.4,5	39	10	M10×1,5	4,8	S22	S17
ШП M10×1,5.3	39	10	M10×1,5	3,3	S22	S17
ШП M12×1,5.4,5	41	12	M12×1,5	4,8	S22	S17
ШП M12×1,5.3	41	12	M12×1,5	3,3	S22	S17
ШП M16×1,5.4,5	40	12	M16×1,5	4,8	S22	S17
ШП M16×1,5.3	40	12	M16×1,5	3,3	S22	S17
ШП M20×1,5.4,5	43	14,5	M20×1,5	4,8	S27	S17
ШП M20×1,5.3	42	14,5	M20×1,5	3,3	S27	S17