

3. СОЕДИНЕНИЯ С ШАРОВЫМ НИШЕЛЕМ

ТУ4193-005-85009209-2011

3.1. СШТ

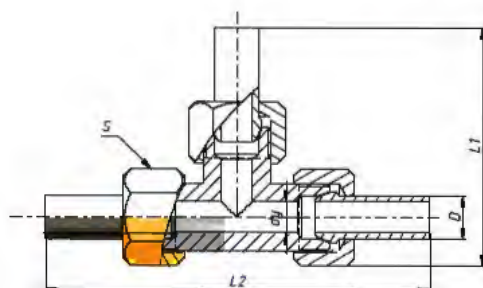
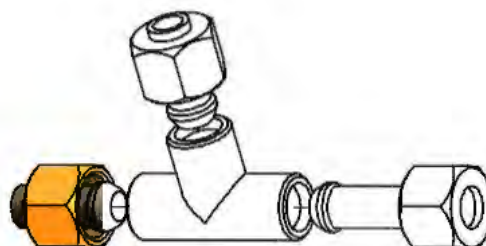


Рис. 14



Тип	dy, мм	d, мм	L1, мм	L2, мм	S, мм	Масса, кг
СШТ14	10	14	76	120	24	0,125

3.2. СШП

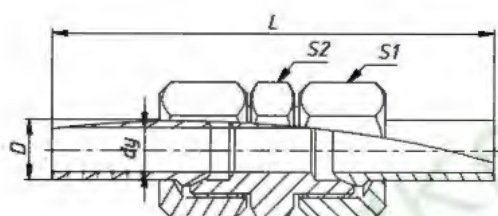
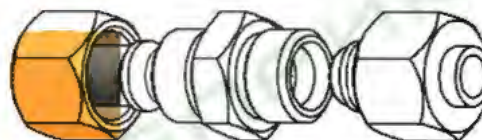


Рис. 15



Тип	dy, мм	d, мм	L, мм	S1, мм	S2, мм	Масса, кг
СШП14	10	14	104	27	22	0,200

3.3. СШПП

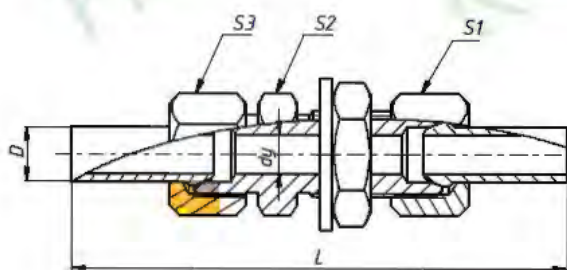


Рис. 16



Тип	dy, мм	d, мм	L, мм	S1, мм	S2, мм	S3, мм	Масса, кг
СШПП14	10	14	129	27	22	27	0,300

3.4. СШВ

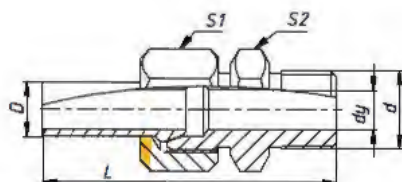


Рис. 17



Тип	dy, мм	D, мм	d, мм	L, мм	S1, мм	S2, мм	Масса, кг
СШВ14-M20	10	14	M20x1,5	72,5	27	22	0,150
СШВ14-G1/4	10	14	G1/4	75,5	27	19	0,130
СШВ14-G1/2	10	14	G1/2	80,5	27	22	0,150
СШВ14-R 1/4	10	14	R1/4	76,5	27	19	0,130
СШВ14-R 1/2	10	14	R1/2	84,5	27	22	0,150
СШВ14-K 1/4	10	14	K 1/4	74,5	27	19	0,130
СШВ14-K 1/2	10	14	K 1/2	74,5	27	22	0,150

3.5. СШН

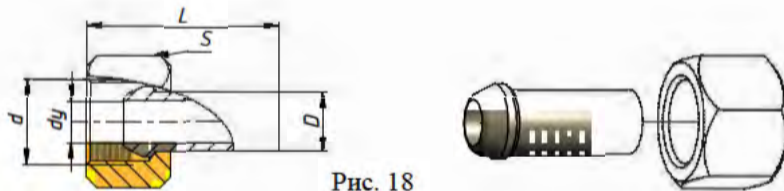


Рис. 18

Тип	dy, мм	D, мм	d, мм	L, мм	S1, мм	Масса, кг
СШН14-М20	10	14	M20x1,5	44	24	0,065
СШН14-М22	10	14	M22x1,5	44	27	0,085