

## 2. СОЕДИНЕНИЯ С ЗАЖИМНЫМИ И УПОРНЫМИ КОЛЬЦАМИ

ТУ4218-041-01395839-01

### 2.1. СП

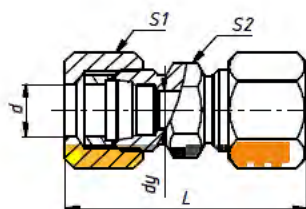
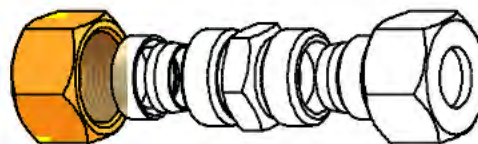


Рис. 6



Тип	dy, мм	d, мм	L, мм	S1/S2, мм	Масса, кг
СП14	10	14	79	27/22	0,234

### 2.2. СПШ

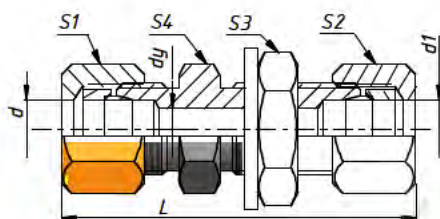
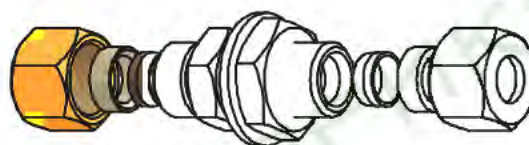


Рис. 7



Тип	dy, мм	d, мм	d1, мм	L, мм	S1, мм	S2, мм	S3, мм	S4, мм	Масса, кг
СПШ14	10	14	14	99	27	27	27	22	0,292

### 2.3. СВ

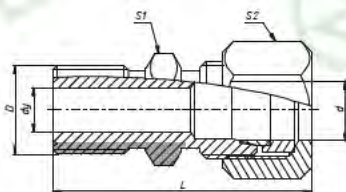
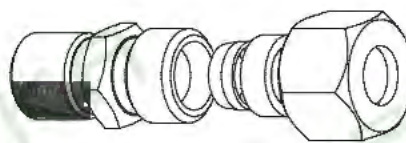


Рис. 8



Тип	dy, мм	d, мм	D, мм	L, мм	S1, мм	S2, мм	Масса, кг
СВ14-G1/4	10	14	G1/4	56,5	22	27	0,169
СВ14-G1/2	10	14	G1/2	62,5	22	27	0,174
СВ14-M20	10	14	M20	64,5	22	27	0,108
СВ14-R1/4	10	14	R1/4	58,5	22	27	0,120
СВ14-R1/2	10	14	R1/2	64,5	22	27	0,128
СВ14-K1/4	10	14	K1/4	58,5	22	27	0,139
СВ14-K1/2	10	14	K1/2	64,5	22	27	0,163

### 2.4. СПШр

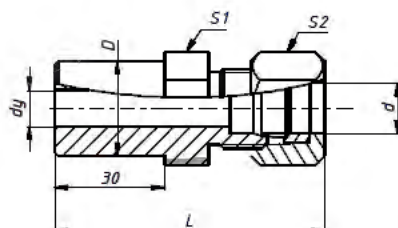
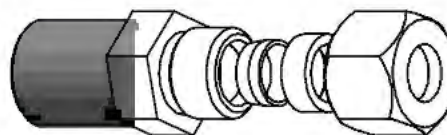


Рис. 9



Тип	dy, мм	d, мм	D, мм	L, мм	S1, мм	S2, мм	Масса, кг
СПШр14	10	14	14	73	22	27	0,074

## 2.5. СПВ

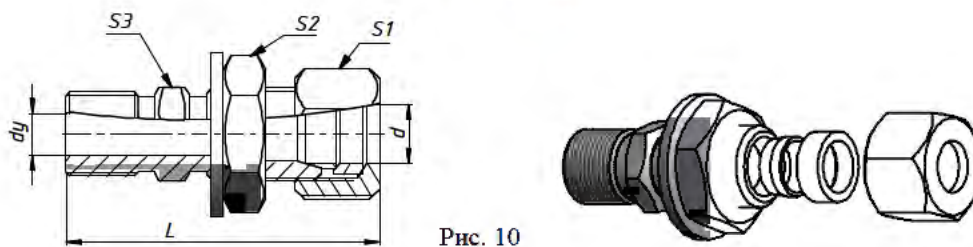


Рис. 10

Тип	dy, мм	d, мм	D, мм	L, мм	S1, мм	S2, мм	S3, мм	Масса, кг
СПВ14-G1/4	10	14	G1/4	73,5	27	27	22	0,159
СПВ14-G1/2	10	14	G1/2	77	27	27	22	0,165
СПВ14-M20	10	14	M20	81	27	30	22	0,237
СПВ14-R1/4	10	14	R1/4	76	27	30	22	0,159
СПВ14-R1/2	10	14	R1/2	81	27	30	22	0,166
СПВ14-K1/4	10	14	R1/4	76	27	30	22	0,159
СПВ14-K1/2	10	14	R1/2	81	27	30	22	0,166

## 2.6. СН



Рис. 11

Тип	dy, мм	d, мм	D, мм	L, мм	S1, мм	S2, мм	Масса, кг
CH14-G1/2	10	14	G1/2	52	27	27	0,106
CH14-M20	10	14	M20x1,5	52	27	27	0,110
CH14-R1/2	10	14	R1/2	52	27	27	0,110
CH14-K1/2	10	14	R1/2	52	27	27	0,110

## 2.7. СПН

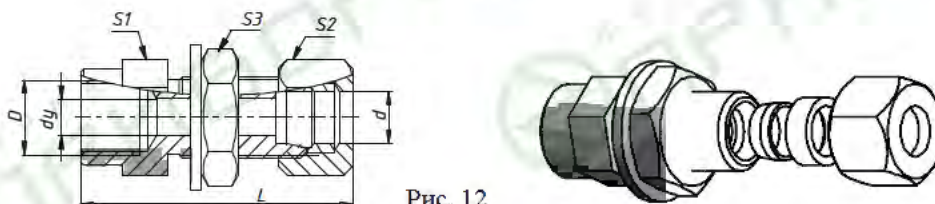


Рис. 12

Тип	dy, мм	d, мм	D, мм	L, мм	S1, мм	S2, мм	S3, мм	Масса, кг
СПН14-M20	10	14	M20x1,5	82	27	27	27	0,208

## 2.8. СТ

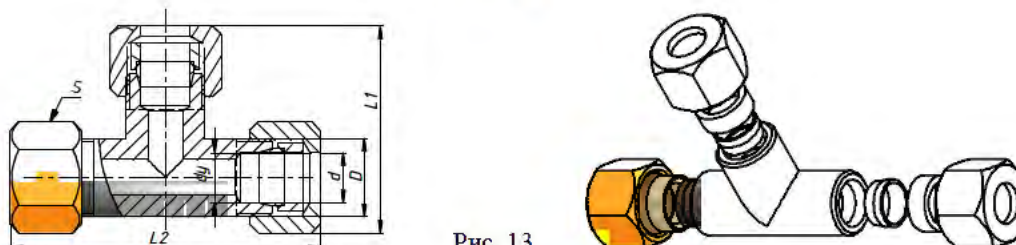


Рис. 13

Тип	dy, мм	d, мм	D, мм	L1, мм	L2, мм	S, мм	Масса, кг
СТ14	10	14	M22x1,5	60	90	27	0,125