

Система Экопластик ППР

Каталог изделий



**ТРУБОПРОВОДЫ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ
И ОТОПИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ**



Каталог изделий: система ППР

Вступление

Система предназначена для напорного распределения питьевой и горячей воды, для напольного и центрального отопления и для подачи воздуха.

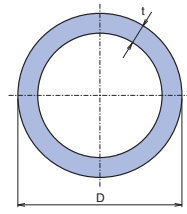
- ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА И ИСПЫТАНИЙ ПРИМЕНЯЕТСЯ СЛЕДУЮЩИЙ СТАНДАРТ CSN EN ISO 15874, ТРЕБОВАНИЯ КОТОРОГО ВКЛЮЧЕНЫ В ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ НОРМУ PN 01
- НА СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ.
- ПРИМЕНЕНИЕ И МОНТАЖ ИЗДЕЛИЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МОНТАЖУ СИСТЕМЫ ЭКОПЛАСТИК ППР.
- СИСТЕМА КАЧЕСТВА СЕРТИФИЦИРОВАНА ПО НОРМЕ ISO 9001-2001

ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ СОКРАЩЕНИЯ:

- | | |
|-----|---|
| КОД | – КОД ДЛЯ ЗАКАЗА ИЗДЕЛИЯ |
| S | – СТАНДАРТНОЕ ИЗДЕЛИЕ |
| NS | – НЕСТАНДАРТНОЕ ИЗДЕЛИЕ |
| SV | – ТОЛЬКО ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ |
| PN | – НАПОРНЫЙ РЯД |
| I. | – МАЛЕНЬКАЯ УПАКОВКА |
| II. | – БОЛЬШАЯ УПАКОВКА |
| G | – ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ НЕ ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ ГЕРМЕТИЧНОСТЬ СОЕДИНЕНИЯ |
| Rp | – ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ ГЕРМЕТИЧНОСТЬ СОЕДИНЕНИЯ |
| R | – НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА КОНИЧЕСКАЯ ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ ГЕРМЕТИЧНОСТЬ СОЕДИНЕНИЯ |

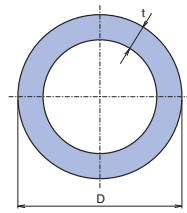
kg/ks – кг/шт

Труба ПН 10



D MM	t MM	l MM	КОД	 [M]	 КГ/М
20	2,2	4000	STR020P10X	100	0,107
25	2,3	4000	STR025P10X	60	0,164
32	2,9	4000	STR032P10X	40	0,276
40	3,7	4000	STR040P10X	24	0,412
50	4,6	4000	STR050P10X	16	0,638
63	5,8	4000	STR063P10X	12	1,010
75	6,8	4000	STR075P10X	8	1,420
90	8,2	4000	STR090P10X	4	2,030
110	10,0	4000	STR110P10X	4	3,010

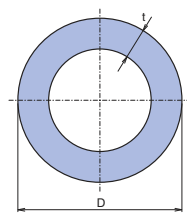
Труба ПН 16



D MM	t MM	l MM	КОД	 [M]	 КГ/М
16	2,2	4000	STR016P16X	160	0,098
20	2,8	4000	STR020P16X	100	0,148
25	3,5	4000	STR025P16X	60	0,230
32	4,4	4000	STR032P16X	40	0,376
40	5,5	4000	STR040P16X	24	0,583
50	6,9	4000	STR050P16X	16	0,896
63	8,6	4000	STR063P16X	12	1,420
75	10,3	4000	STR075P16X	8	2,020
90	12,3	4000	STR090P16X	4	2,910
110	15,1	4000	STR110P16X	4	4,320

■ Диаметры 20 – 32 мм возможно заказывать трубы длиной 3 000 мм по спец. заказу.

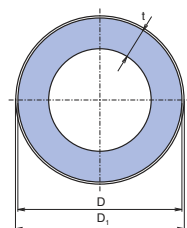
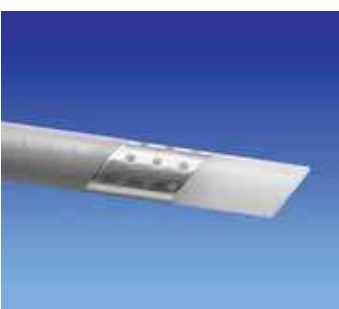
Труба ПН 20



D MM	t MM	l MM	КОД	 [M]	 КГ/М
16	2,7	4000	STR016P20X	160	0,110
20	3,4	4000	STR020P20X	100	0,172
25	4,2	4000	STR025P20X	60	0,266
32	5,4	4000	STR032P20X	40	0,434
40	6,7	4000	STR040P20X	24	0,671
50	8,3	4000	STR050P20X	16	1,050
63	10,5	4000	STR063P20X	12	1,650
75	12,5	4000	STR075P20X	8	2,340
90	15,0	4000	STR090P20X	4	3,360
110	18,3	4000	STR110P20X	4	5,040

■ Диаметры 16 – 40 мм возможно заказывать трубы длиной 3 000 мм.

Труба STABI ПН 20

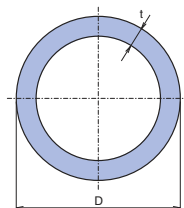


D MM	t MM	l MM	D ₁ MM	КОД	 [M]	 КГ/М
16	2,2	4000	17,9	STRS016P20	120	0,165
20	2,8	4000	21,9	STRS020P20	80	0,208
25	3,5	4000	26,9	STRS025P20	60	0,305
32	4,4	4000	33,9	STRS032P20	40	0,468
40	5,5	4000	41,9	STRS040P20	20	0,692
50	6,9	4000	52,0	STRS050P20	16	1,038
63	8,6	4000	65,0	STRS063P20	8	1,572
75	10,3	4000	77,0	STRS075P20	4	2,250
90	12,3	4000	92,0	STRS090P20	4	3,250
110	15,1	4000	112,0	STRS110P20	4	4,300

■ по спец. заказу

Труба в мотке

IS

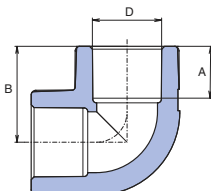


D MM	PN	t MM	l M	КОД (100 м)	КОД (200 м)	В МОТКЕ	КГ/М
16	16	2,3	100 / 200	STRK016P17	STRK016P16	1	0,089
20	10	2,3	100 / 200	STRK020P11	STRK020P10	1	0,107
20	16	2,8	100 / 200	STRK020P17	STRK020P16	1	0,148
16	20	2,7	100 / 200	STRK016P21	STRK016P20	1	0,110
20	20	3,4	100 / 200	STRK020P21	STRK020P20	1	0,172
16	20	2,3	100,0	STRSK016P2		1	0,165

Труба Stabi в мотке

Угольник 90°

IS

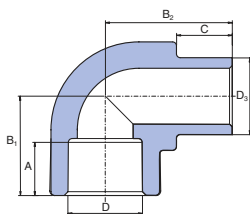


D MM	A MM	B MM	КОД	I.	II.	КГ/ШТ
16	13,0	23,2	SKO01690XX	50	250	0,011
20	14,5	26,8	SKO02090XX	50	400	0,018
25	16,0	31,0	SKO02590XX	50	250	0,031
32	18,0	36,5	SKO03290XX	20	100	0,060
40	20,5	43,0	SKO04090XX	10	70	0,115
50	23,5	51,0	SKO05090XX	10	40	0,183
63	27,5	61,5	SKO06390XX	5	20	0,379
75	30,0	70,1	SKO07590XX	2	6	0,616
90	33,0	82,0	SKO09090XX	1	4	1,080
110	37,0	95,0	SKO11090XX	1		1,471

Угольник 90°

внутренний/наружный

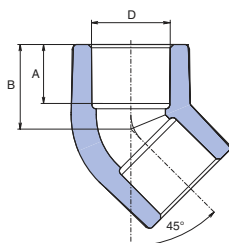
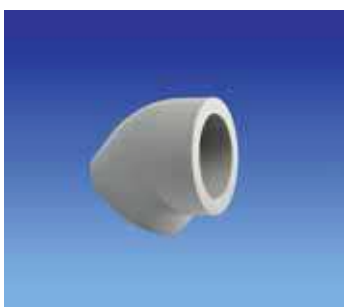
IS



D, D ₃ MM	A MM	B ₁ MM	B ₂ MM	C MM	КОД	I.	II.	КГ/ШТ
20	14,5	26,8	30,3	13,0	SKO120XXXX	50	300	0,020
25	16,0	31,0	35,0	14,0	SKO125XXXX	50	250	0,032
32	18,0	36,5	42,2	16,0	SKO132XXXX	20	100	0,066

Угольник 45°

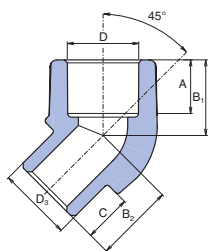
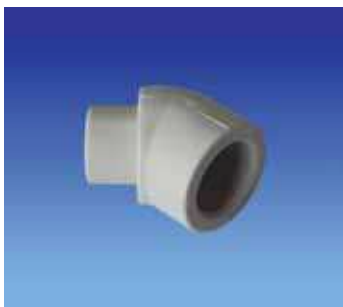
IS



D MM	A MM	B MM	КОД	I.	II.	КГ/ШТ
16	13,0	18,7	SKO01645XX	50		0,008
20	14,5	20,8	SKO02045XX	50	500	0,015
25	16,0	24,0	SKO02545XX	50	300	0,022
32	18,0	27,0	SKO03245XX	20	100	0,044
40	20,5	31,5	SKO04045XX	5	25	0,090
50	23,5	36,5	SKO05045XX	5	20	0,145
63	27,5	43,0	SKO06345XX	5	10	0,308
75	30,0	48,1	SKO07545XX	2	6	0,457
90	33,0	54,1	SKO09045XX	1	6	0,730

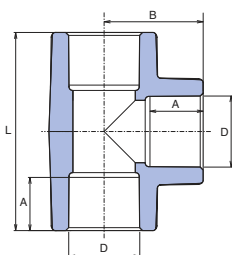
Угольник 45°

внутренний/наружный



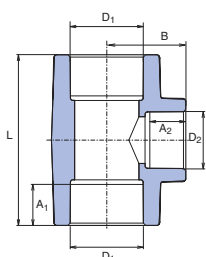
D мм	D ₃ мм	A мм	B ₁ мм	B ₂ мм	C мм	КОД	I. II.		кг/шт
16	16	13,0	18,7	18,7	12,0	SKO11645XX	50		0,009
20	20	14,5	20,8	21,5	13,0	SKO12045XX	10	100	0,018
25	25	16,0	24,0	24,0	14,0	SKO12545XX	10	100	0,029

Тройник



D мм	A мм	L мм	B мм	КОД	I. II.		кг/шт
16	13,0	46,4	23,2	STK016XXXX	50		0,019
20	14,5	54,0	27,0	STK020XXXX	50	300	0,025
25	16,0	60,0	32,0	STK025XXXX	50	150	0,039
32	18,0	70,0	35,7	STK032XXXX	20	100	0,069
40	20,5	86,2	38,5	STK040XXXX	10	50	0,124
50	23,5	102,0	51,0	STK050XXXX	5	30	0,211
63	27,5	123,0	61,5	STK063XXXX	5	15	0,538
75	30,0	140,2	70,1	STK075XXXX	1	5	0,750
90	33,0	166,2	83,1	STK090XXXX	1		1,107
110	37,0	198,2	99,1	STK110XXXX	1		1,875

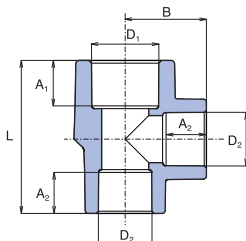
Тройник переходной



D ₁ мм	D ₂ мм	A ₁ мм	A ₂ мм	L мм	B мм	КОД	I. II.		кг/шт
20	16	14,5	13,0	53,0	23,0	STKR02016X	50		0,023
25	20	16,0	14,5	55,0	29,0	STKR02520X	50	150	0,033
32	20	18,0	14,5	67,0	34,4	STKR03220X	50	100	0,056
32	25	18,0	16,0	73,0	34,4	STKR03225X	50	100	0,066
40	20	20,5	14,5	64,5	38,0	STKR04020X	10	60	0,086
40	25	20,5	16,0	66,0	40,2	STKR04025X	10	60	0,090
40	32	20,5	18,0	86,0	41,5	STKR04032X	10	50	0,140
50	32	23,5	18,0	84,0	46,0	STKR05032X	5	30	0,166
50	40	23,5	20,5	91,4	47,4	STKR05040X	5	15	0,199
63	32	27,5	18,0	92,0	52,0	STKR06332X	5	15	0,317
63	40	27,5	20,5	100,0	54,6	STKR06340X	5	15	0,347
63	50	27,5	23,5	110,0	57,2	STKR06350X	5		0,392

Тройник обоюдно переходной

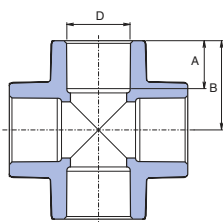
НОВИНКА



D ₁ мм	D ₂ мм	A ₁ мм	A ₂ мм	L мм	B мм	КОД	I. II.		кг/шт
25	20	14,5	14,5	55,2	29,3	STKR0252020	10	100	0,033
32	20	18,0	14,5	57,3	32,8	STKR0322020	10	100	0,043

Крест

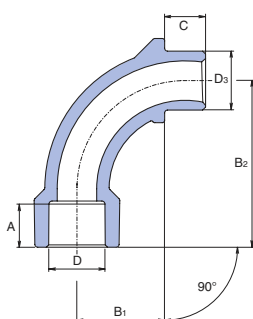
IS



D MM	A MM	B MM	КОД	📦		⚖️
				I.	II.	кг/шт
20	14,5	26,3	SKRI020XXX		25	0,025
25	16,0	30,1	SKRI025XXX		25	0,044
32	18,0	35,0	SKRI032XXX	10	50	0,079
40	20,5	42,0	SKRI040XXX	10	50	0,175

Отвод

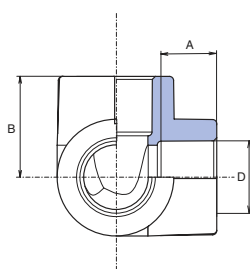
IS



D MM	D ₃ MM	A MM	B MM	C MM	α MM	КОД	📦		⚖️
							I.	II.	кг/шт
20	20	14,5	56	13	90 °	SO02090XXX	10	100	0,025

Тройной уголок

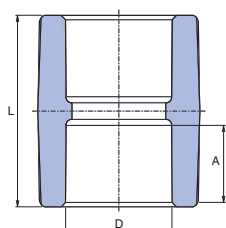
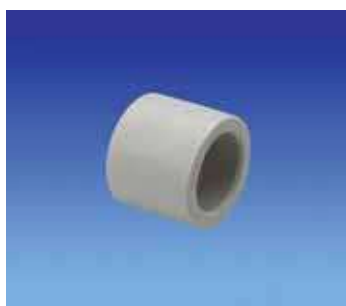
IS



D MM	A MM	B MM	КОД	📦		⚖️
				I.	II.	кг/шт
20	14,5	26,8	SKOT020XXX	10	50	0,025
25	16,0	29,5	SKOT025XXX	10	50	0,035
32	18,0	35,0	SKOT032XXX	5	20	0,072
40	20,5	41,5	SKOT040XXX	5	20	0,122

Муфта

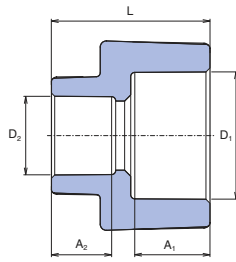
IS



D MM	A MM	L MM	КОД	📦		⚖️
				I.	II.	кг/шт
16	13,0	33,0	SNA016XXX		50	0,009
20	14,5	34,6	SNA020XXX	50	600	0,012
25	16,0	37,8	SNA025XXX	50	350	0,017
32	18,0	40,0	SNA032XXX	20	240	0,035
40	20,5	48,0	SNA040XXX	20	100	0,066
50	23,5	53,0	SNA050XXX	10	70	0,103
63	27,5	65,0	SNA063XXX	5	30	0,216
75	30,0	73,4	SNA075XXX	1	5	0,335
90	33,0	79,2	SNA090XXX		1	0,509
110	37,0	88,2	SNA110XXX		1	0,859

Муфта переходная

IS

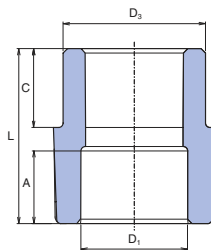


D ₁ MM	D ₂ MM	A ₁ MM	A ₂ MM	L MM	КОД	I.	II.	кг/шт
25	20	16,0	14,5	34,0	SRE02520XX	50	450	0,017
32	20	18,0	14,5	39,0	SRE03220XX	50	250	0,028
32	25	18,0	16,0	39,5	SRE03225XX	50	250	0,031

Муфта переходная

внутренняя / наружная

IS

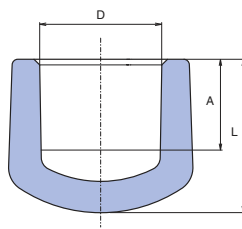
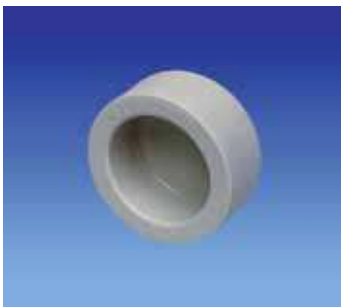


D ₃ MM	D ₁ MM	A MM	L MM	C MM	КОД	I.	II.	кг/шт
20	16	13,0	32,5	13,0	SRE12016XX	50		0,008
25	20	14,5	34,0	14,0	SRE12520XX	50	500	0,011
32	20	14,5	40,0	16,0	SRE13220XX	50	200	0,017
32	25	16,0	39,5	16,0	SRE13225XX	50	300	0,019
40	20	14,5	47,0	18,5	SRE14020XX	10	50	0,029
40	25	16,0	45,4	18,5	SRE14025XX	10	50	0,031
40	32	18,0	48,2	18,5	SRE14032XX	20	100	0,039
50	32	18,0	55,5	22,0	SRE15032XX	10	50	0,058
50	40	20,5	52,0	22,0	SRE15040XX	10	50	0,056
63	32	18,0	62,5	27,0	SRE16332XX	10		0,087
63	40	20,5	58,5	27,0	SRE16340XX	10	10	0,096
63	50	23,5	58,5	27,0	SRE16350XX	10	10	0,097
75	40	20,5	64,5	29,5	SRE17540XX	2	20	0,139
75	50	23,5	64,5	29,5	SRE17550XX	2	20	0,120
75	63	27,5	71,5	29,5	SRE17563XX	1	5	0,230
90	63	27,5	64,5	34,0	SRE19063XX	1		0,251
90	75	30,0	78,0	34,0	SRE19075XX	1		0,319
110	75	30,0	64,0	40,0	SRE111075X	1		0,303
110	90	33,0	92,0	40,0	SRE111090X	1		0,534

Заглушка

НОВИНКА

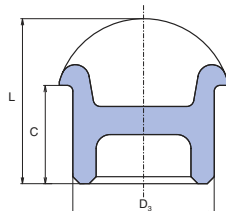
IS



D MM	A MM	L MM	КОД	I.	II.	кг/шт
16	13,5	20,9	SZA016XXXX	50		0,005
20	14,5	24,5	SZA020XXXX	50	200	0,010
25	16,0	28,0	SZA025XXXX	50	200	0,016
32	18,0	33,0	SZA032XXXX	10	100	0,029
40	20,5	39,5	SZA040XXXX	5	25	0,059
50	23,5	47,0	SZA050XXXX	5	25	0,088
63	27,5	53,5	SZA063XXXX	5		0,185
75	30,0	60,0	SZA075XXXX	5		0,277

Заглушка внутренняя

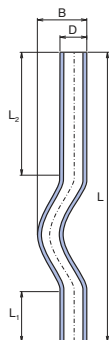
IS



D ₃ MM	C MM	L MM	КОД	I.	II.	кг/шт
20,0	14,5	23,5	SZA120XXXE	30	150	0,006

Перекрещивание

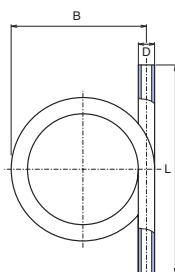
IS



D MM	PN	B MM	L MM	L ₁ MM	L ₂ MM	КОД	I.	II.	КГ/ШТ
16	20	25,0	400	80,0	210,0	SKR016P20X	10		0,052
20	20	25,0	400	80,0	210,0	SKR020P20X	10	50	0,079
25	20	34,0	400	80,0	150,0	SKR025P20X	10	50	0,116
32	20	64,0	390	64,0	136,0	SKR032P20X	5	20	0,196
40	20	64,0	390	64,0	136,0	SKR040P20X	5	20	0,294

Компенсирующая петля

IS

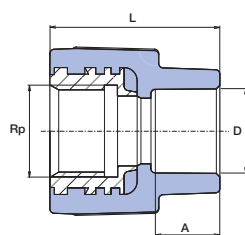


D MM	PN	B MM	L MM	КОД	I.	II.	КГ/ШТ
16	20	185,0	320,0	SKS016P20X	10		0,093
20	20	200,0	450,0	SKS020P20X	10		0,180
25	20	210,0	440,0	SKS025P20X	10		0,268
32	20	230,0	410,0	SKS032P20X	5		0,454
40	20	290,0	450,0	SKS040P20X	3		0,690

Переход с металлической резьбой

внутренней

IS



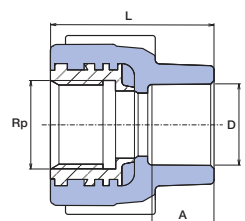
D MM	Rp	A MM	L MM	КОД	I.	II.	КГ/ШТ
16	1/2"	13,0	38,0	SZI01620XX	10	50	0,057
20	1/2"	14,5	39,0	SZI02020XX	10	200	0,060
20	3/4"	14,5	42,0	SZI02025XX	10	100	0,082
25	1/2"	16,0	40,5	SZI02520XX	10	50	0,069
25	3/4"	16,0	47,0	SZI02525XX	10	100	0,087
32	1"	18,0	57,0	SZI03232OK	4	60	0,197
40	5/4"	20,5	65,0	SZI04040XX	4		0,340
50	6/4"	23,5	69,0	SZI05050XX	4		0,383
63	2"	27,5	76,0	SZI06363XX	2		0,707

■ с многогранником (8)

Переход с металлической резьбой

внутренней с крестом

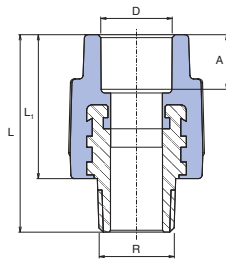
IS



D MM	Rp	A MM	L MM	КОД	I.	II.	КГ/ШТ
20,0	1/2"	14,5	42,0	SZI02020KX	10	100	0,063

Переход с металлической резьбой

наружной

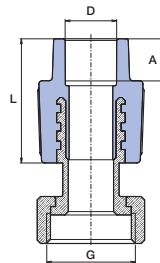


■ с многогранником (8)

D MM	R	A MM	L MM	L ₁ MM	КОД	I.	II.	кг/шт
16	1/2"	13,0	52,0	37,5	SZE01620XX	10	50	0,081
20	1/2"	14,5	53,5	39,0	SZE02020XX	10	150	0,079
20	3/4"	14,5	58,0	40,0	SZE02025XX	10	100	0,111
25	1/2"	16,0	55,5	41,0	SZE02520XX	10	50	0,082
25	3/4"	16,0	59,0	41,0	SZE02525XX	10	100	0,117
32	1"	18,0	62,5	46,0	SZE03232XX	4	60	0,220
■ 32	1"	18,0	69,5	42,0	SZE03232OK	4	60	0,235
■ 40	5/4"	20,5	80,0	48,0	SZE04040XX	4		0,369
■ 50	6/4"	23,5	81,6	54,0	SZE05050XX	4		0,523
■ 63	2"	27,5	101,0	63,5	SZE06363XX	2		0,850
■ 75	2 1/2"	30,0	110,0	69,7	SZE07575XX	1		1,270
■ 90	3"	33,0	130,0	85,0	SZE09090XX	1		1,930

Переход

с металлической вставкой и перекидной гайкой

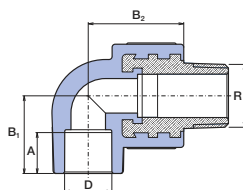


■ PMD – накидная гайка с отверстием для пломбы

D MM	G	A MM	L MM	КОД	I.	II.	кг/шт
16	1/2"	13,0	32,0	SZM01620XX	10		0,045
16	3/4"	13,0	32,0	SZM01625XX	10		0,084
20	1/2"	14,5	40,0	SZM02020XX	10	100	0,049
20	3/4"	14,5	39,0	SZM02025XX	10	100	0,089
20	1"	14,5	39,0	SZM02032XX	4		0,234
25	1"	16,0	41,0	SZM02532XX	4		0,238
32	5/4"	18,0	48,0	SZM03240XX	2		0,417
■ PMD							
20	3/4"	14,5	39,0	SZMD02025X	10		0,087

Угольник 90°

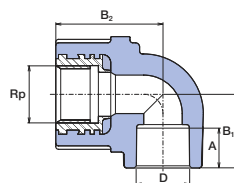
с металлической резьбой



D MM	R	A MM	B ₁ MM	B ₂ MM	КОД	I.	II.	кг/шт
16	1/2"	13,0	25,2	31,0	SKOE01620X	10	100	0,104
20	1/2"	14,5	27,0	34,5	SKOE02020X	10	150	0,080
20	3/4"	14,5	27,0	39,0	SKOE02025X	10	50	0,128
25	1/2"	16,0	31,0	36,0	SKOE02520E	10	50	0,100
25	3/4"	16,0	30,0	39,0	SKOE02525X	10	100	0,134
32	1"	18,0	36,0	41,6	SKOE03232X	5	50	0,218

Угольник 90°

с металлической резьбой внутренней

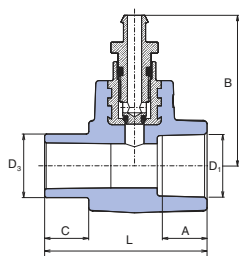


D MM	Rp	A MM	B ₁ MM	B ₂ MM	КОД	I.	II.	кг/шт
16	1/2"	13,0	25,2	31,0	SKOI01620X	10	100	0,067
20	1/2"	14,5	27,0	34,5	SKOI02020X	10	150	0,071
20	3/4"	14,5	27,0	40,0	SKOI02025X	10	50	0,091
25	1/2"	16,0	31,0	36,0	SKOI02520E	10	50	0,084
25	3/4"	16,0	30,0	41,0	SKOI02525X	10	100	0,098
32	1"	18,0	36,0	51,0	SKOI03232X	5	50	0,207

Штуцер с выпускным вентиляем

внутренняя / наружная

IS



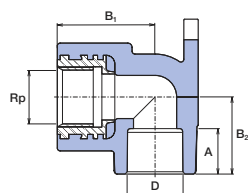
D MM	D ₃ MM	A MM	L MM	B MM	C MM	КОД	I.	II.	КГ/ШТ
20	20	14,5	33,0	30,25	13,0	SNAWV120XX	10	20	0,057
25	25	16,0	54,0	49,70	14,0	SNAWV125XX	5	15	0,069
32	32	18,0	59,0	53,20	16,0	SNAWV132XX	5	10	0,088

Угольник

НОВИНКА

с металлической резьбой внутренней и креплением

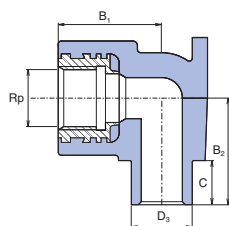
IS



D MM	Rp	A MM	B ₁ MM	B ₂ MM	КОД	I.	II.	КГ/ШТ
16	1/2"	13,0	32,0	23,2	SNK016XXXX	10	50	0,071
20	1/2"	14,5	34,0	26,8	SNK020XXXX	10	150	0,073
25	1/2"	16,0	36,0	27,5	SNK02520XX	10	50	0,082
25	3/4"	16,0	40,0	40,0	SNK025XXXX	10	100	0,106

Угольник внутренний

IS

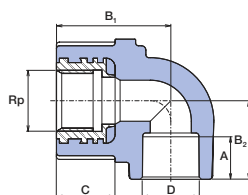


D ₃ MM	Rp	B ₁ MM	B ₂ MM	C MM	КОД	I.	II.	КГ/ШТ
20	1/2"	35,0	35,0	11,0	SNK120XXXX	10	150	0,075

Настенный угольник

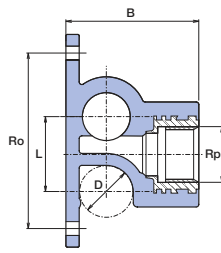
под гипсокартон

IS



D MM	A MM	Rp	B ₁ MM	B ₂ MM	C MM	КОД	I.	II.	КГ/ШТ
20	15	1/2"	44,0	27,0	25,0	SNKS020SXX	1	10	0,129

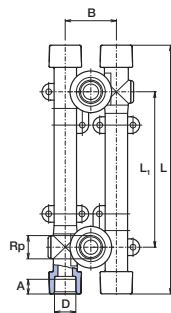
Тройник



с металлической резьбой внутренней и креплением

D мм	Rp	B мм	Ro мм	L мм	КОД	I. II.		кг/шт
20	1/2"	50,0	66,0	28,5	SNKP020XXX	10	100	0,088
25	1/2"	56,0	76,0	33,5	SNKP02520X	5	50	0,100

Универсальный настенный комплект



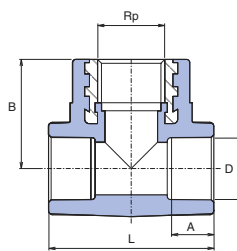
D мм	Rp	A мм	B мм	L ₁ мм	L мм	КОД	I. II.		кг/шт
20	1/2"	14,5	46,0	105/130/145	229,0	SNKK020XXX	1	10	0,251
25	1/2"	16,0	51,0	110/125/140	230,0	SNKK025XXX	1	10	0,313

НАСТЕННЫЙ КОМПЛЕКТ ПОД ГИПСОКАРТОН С ТОЧНЫМ РАССТОЯНИЕМ

D мм	Rp	A мм	B мм	L ₁ мм	L мм	КОД	I. II.		кг/шт
20	1/2"	14,5	49,0	100/135/150	234,0	SNKK020SXX	10		0,255

L₁ - для шага 100, 135, 150 мм

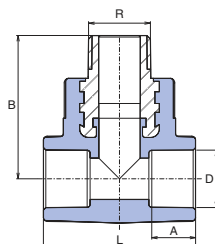
Тройник



с металлической резьбой внутренней

D мм	Rp	A мм	L мм	B мм	КОД	I. II.		кг/шт
20	1/2"	14,5	51,5	34,0	STKI02020X	10	120	0,074
25	1/2"	16,0	80,0	40,0	STKI02520X	5	100	0,085
25	3/4"	16,0	80,0	40,0	STKI02525X	5	25	0,106
32	1"	18,0	80,0	55,0	STKI03232X	5	20	0,255

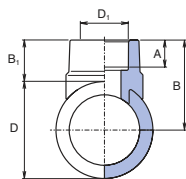
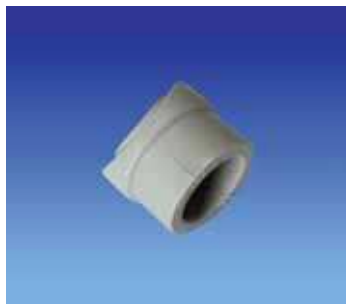
Тройник



с металлической резьбой наружной

D мм	R	A мм	L мм	B мм	КОД	I. II.		кг/шт
20	1/2"	14,5	51,5	48,5	STKE02020X	10	100	0,091
20	3/4"	14,5	60,0	50,0	STKE02025X	5	20	0,131
25	1/2"	16,0	60,0	51,0	STKE02520X	10	100	0,109
25	3/4"	16,5	65,0	52,5	STKE02525X	5	20	0,146

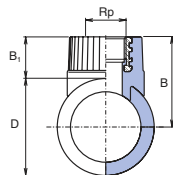
Вварное седло



НОВИНКА

D мм	D ₁ мм	A мм	B ₁ мм	B мм	КОД			
						I.	II.	кг/шт
63	32	18,0	27,0	58,5	SNS06332XX	10	50	0,040
75	32	18,0	27,0	64,5	SNS07532XX	10	50	0,040
90	32	18,0	27,0	72,0	SNS09032XX	10	50	0,040
110	32	18,0	25,7	80,7	SNS11032XX	5	30	0,047
110	40	21,0	25,7	80,7	SNS11040XX	5	30	0,052

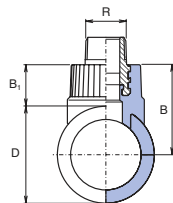
Вварное седло



с металлической резьбой внутренней

D мм	Rp	B ₁ мм	B мм	КОД				
						I.	II.	кг/шт
63	3/4"	27,0	58,5	SNSI06325X	10	50	0,100	
75	3/4"	27,0	64,5	SNSI07525X	10	50	0,091	
90	3/4"	27,0	72,0	SNSI09025X	10	50	0,100	

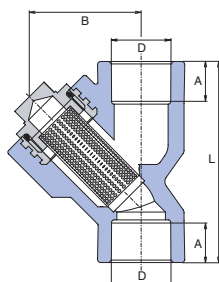
Вварное седло



с металлической резьбой наружной

D мм	R	B ₁ мм	B мм	КОД				
						I.	II.	кг/шт
63	3/4"	44,8	76,3	SNSE06325X	10	50	0,135	
75	3/4"	44,8	82,3	SNSE07525X	10	50	0,130	
90	3/4"	44,8	89,8	SNSE09025X	10	50	0,135	

Фильтр



НОВИНКА

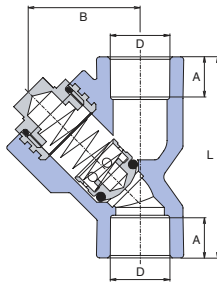
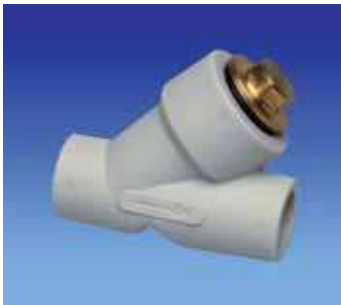
D мм	B мм	L мм	КОД					
						I.	II.	кг/шт
20	45,0	76,0	SFI020XXXX	1	40	0,129		
25	45,0	82,0	SFI025XXXX	1	40	0,150		
32	55,0	95,0	SFI032XXXX	1	40			

■ в подготовке (1. Q 2008 г.)

Обратный клапан



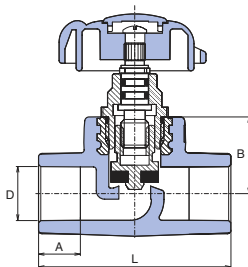
НОВИНКА



D мм	B мм	L мм	КОД	I. II.		кг/шт
20	45,0	76,0	SZKL020XXX	1	40	0,146
25	45,0	82,0	SZKL025XXX	1	40	0,166
32	55,0	95,0	SZKL032XXX	1	40	

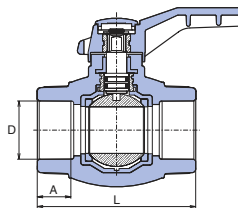
■ в подготовке (1. Q 2008 г.)

Проходной вентиль



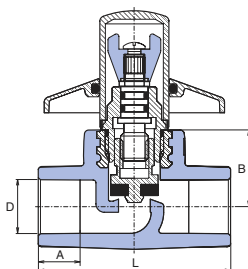
D мм	A мм	L мм	B мм	КОД	I. II.		кг/шт
20	14,5	69,0	27,5	SVE020XXX	10	50	0,158
25	16,0	80,0	30,0	SVE025XXX	10	40	0,223
32	18,0	89,0	39,0	SVE032XXX	10		0,410
40	20,5	112,0	41,0	SVE040XXX	5		0,572
50	23,5	136,0	48,0	SVE050XXX	1		0,792
63	27,5	162,0	60,0	SVE063XXX	1		1,435

Шаровой кран



D мм	A мм	L мм	КОД	I. II.		кг/шт
16	13,0	59,5	SVEK016XXX	10	50	0,109
20	14,5	65,0	SVEK020XXX	10	50	0,137
25	16,0	71,0	SVEK025XXX	10	40	0,189
32	18,0	85,0	SVEK032XXX	10	30	0,319
40	20,5	100,0	SVEK040XXX	5	15	0,587
50	23,5	115,0	SVEK050XXX	1	5	0,923
63	27,5	134,0	SVEK063XXX	1	5	1,333

Вентиль под штукатурку проходной



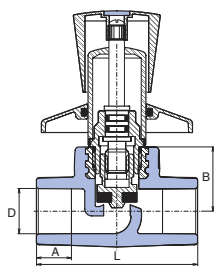
D мм	A мм	L мм	B мм	КОД	I. II.		кг/шт
20	14,5	69,0	27,5	SVEP020XXX	5	20	0,208
20	14,5	69,0	27,5	SVEPLK020X	5	20	0,225
25	14,5	80,0	30,0	SVEPLK025X	5	20	0,294

■ вентиль под штукатурку „lux“ проходной с кожухом из хрома

Вентиль под штукатурку



с ручкой



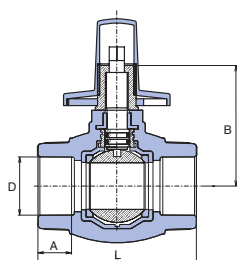
LUX проходной

IS

D мм	A мм	L мм	B мм	КОД	I.	II.	кг/шт
20	14,5	69,0	27,5	SVEPLR020X	5	20	0,360
25	14,5	80,0	30,0	SVEPLR025X	5	20	0,431

Кран под штукатурку шаровой

IS

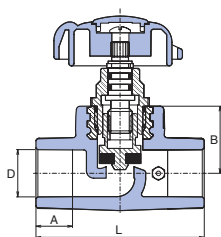


D мм	A мм	L мм	B мм	КОД	I.	II.	кг/шт
20	14,5	65,0	67,0	SVEKP020XX	5	20	0,217
20	14,5	65,0	67,0	SVEKPLK020	5	20	0,307

■ кран под штукатурку „lux“ шаровой с кожухом из хрома

Проходной вентиль

INS



с выпускным клапаном

D мм	A мм	L мм	B мм	КОД	I.	II.	кг/шт
правый							
40	20,5	112,0	41,0	SVEV040PXX	1		0,626
50	23,5	136,0	48,0	SVEV050PXX	1		0,837
63	27,5	162,0	60,0	SVEV063PXX	1		1,484
левый							
40	20,5	112,0	41,0	SVEV040LXX	1		0,626
50	23,5	136,0	48,0	SVEV050LXX	1		0,837
63	27,5	162,0	60,0	SVEV063LXX	1		1,484

Разборное соединение

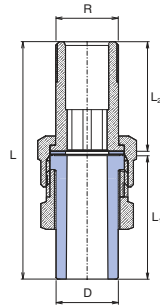
IS



D мм	B мм	L мм	L ₁ мм	КОД	I.	II.	кг/шт
20	30,0	82,0	40,0	SRS020XXXX	10	100	0,092
25	38,0	82,0	40,0	SRS025XXXX	10	100	0,144
32	46,0	92,0	45,0	SRS032XXXX	5	50	0,218
40	58,0	112,0	55,0	SRS040XXXX	2	6	0,337

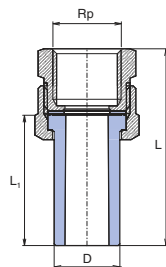
Разборное соединение

пластик - металл



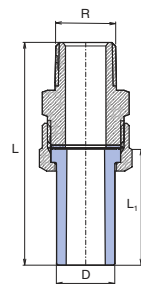
D мм	R	L мм	L ₁ мм	L ₂ мм	КОД			
						I.	II.	кг/шт
20	1/2"	72,0	30,0	40,5	SRSPK020XX	5	0,102	

Разборное соединение внутреннее



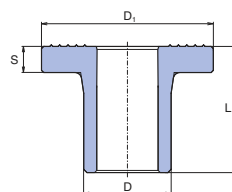
D мм	Rp	L мм	L ₁ мм	КОД			
					I.	II.	кг/шт
20	1/2"	60,0	40,0	SSI02020XX	10	100	0,091
25	3/4"	62,0	40,0	SSI02525XX	10	70	0,145
32	1"	70,0	45,0	SSI03232XX	5	50	0,252

Разборное соединение наружное



D мм	R	L мм	L ₁ мм	КОД			
					I.	II.	кг/шт
20	1/2"	77,0	40,0	SSE02020XX	10	100	0,130
25	3/4"	80,0	40,0	SSE02525XX	10	50	0,225
32	1"	92,0	45,0	SSE03232XX	5	40	0,360

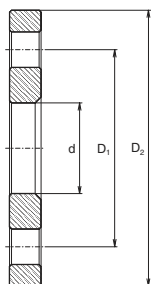
Буртик



D мм	L мм	D ₁ мм	S мм	КОД			
					I.	II.	кг/шт
40	58,0	80,0	12,5	SLN040XXXX	2	10	0,080
50	60,0	90,0	12,5	SLN050XXXX	2	10	0,112
63	62,0	105,0	13,5	SLN063XXXX	1	10	0,170
75	73,0	123,0	14,7	SLN075XXXX	1	5	0,276
90	92,0	140,0	17,0	SLN090XXXX	1		0,437
110	103,0	160,0	19,0	SLN110XXXX	1		0,677

Свободный фланец

IS



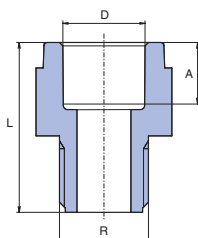
Y – количество отверстий

	D ₁ мм	D ₂ мм	d мм	Y	КОД	📦	⚖️ кг/шт
40 / DN32	100,0	140,0	46,0	4	PRI040XXXX	1	1,618
50 / DN40	110,0	150,0	54,0	4	PRI050XXXX	1	1,811
63 / DN50	125,0	165,0	66,0	4	PRI063XXXX	1	2,400
75 / DN65	145,0	185,0	83,0	8	PRI075XXXX	1	2,866
90 / DN80	160,0	200,0	94,0	8	PRI090XXXX	1	3,520
110 / DN100	180,0	220,0	114,0	8	PRI110XXXX	1	3,875

Переход с пластмассовой резьбой

наружной

INS

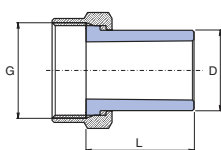


D мм	R	A мм	L мм	КОД	📦 I. II.	⚖️ кг/шт
20	1/2"	14,5	40,0	SDG02020XX	50 200	0,017
20	3/4"	14,5	38,0	SDG02025XX	50	0,011
25	3/4"	16,0	42,0	SDG02525XX	50	0,019
32	1"	18,0	54,0	SDG03232XX	25	0,041
40	5/4"	20,5	62,0	SDG04040XX	10	0,080
50	6/4"	23,5	63,0	SDG05050XX	10	0,104
63	2"	27,5	81,9	SDG06363XX	5	0,209

Пластмассовый штуцер

с перекидной гайкой

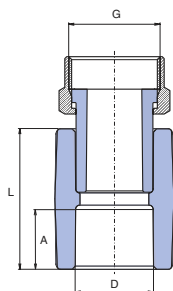
INS - SV



D мм	G	L мм	КОД	📦 I. II.	⚖️ кг/шт
20	3/4"	40,0	SHM02025XX	10 100	0,048
25	1"	40,0	SHM02532XX	5 50	0,079
32	5/4"	45,0	SHM03240XX	5 25	0,102

Переход с перекидной гайкой

INS - SV



PMD – накидная гайка с отверстием для промывки

D мм	G	A мм	L мм	КОД	📦 I. II.	⚖️ кг/шт
16	1/2"	13,0	33,0	SNAM01620X	10 50	0,033
20	1/2"	14,5	34,6	SNAM02020X	10 200	0,036
20	3/4"	14,5	34,6	SNAM02025X	10 200	0,059
25	3/4"	16,0	37,8	SNAM02525X	10 100	0,065
25	1"	16,0	37,8	SNAM02532X	10 50	0,098
32	1"	18,0	40,0	SNAM03232X	10 50	0,109

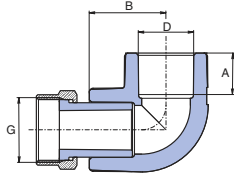
PMD

20	3/4"	14,5	34,6	SNAMD02025	10 50	0,061
25	3/4"	16,0	37,8	SNAMD02525	10 50	0,065

Угольник 90°

NS - SV

переход с перекидной гайкой

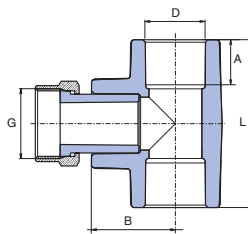


D мм	G	A мм	B мм	КОД	☰		⚖
					I.	II.	кг/шт
20	1/2"	14,5	26,8	SKOM02020X	10	100	0,049
20	3/4"	14,5	26,8	SKOM02025X	10	100	0,066

Тройник

NS - SV

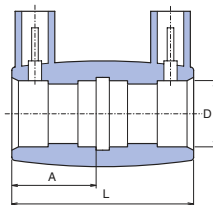
переход с перекидной гайкой



D мм	G	A мм	L мм	B мм	КОД	☰		⚖
						I.	II.	кг/шт
20	3/4"	14,5	54,0	27,0	STKM02025X	5	50	0,072
25	3/4"	16,0	60,0	32,0	STKM02525X	5	50	0,082
25	1"	16,0	60,0	32,0	STKM02532X	5	25	0,120
32	3/4"	18,0	70,0	35,7	STKM03225X	5		0,104
32	1"	18,0	70,0	35,7	STKM03232X	5		0,144

Электромурфта

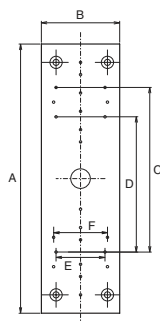
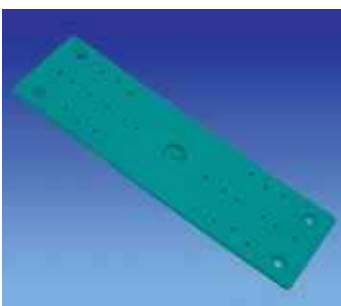
IS



D мм	A мм	L мм	КОД	☰	⚖
					кг/шт
20	26,5	55,0	ENA020XXXX	1	0,037
25	26,5	55,0	ENA025XXXX	1	0,045
32	25,0	52,0	ENA032XXXX	1	0,051
40	25,0	52,0	ENA040XXXX	1	0,069
50	25,0	52,0	ENA050XXXX	1	0,088
63	30,0	63,0	ENA063XXXX	1	0,135
75	33,0	70,0	ENA075XXXX	1	0,158
90	36,0	75,0	ENA090XXXX	1	0,226
110	40,0	87,0	ENA110XXXX	1	0,393

по спец. заказу

Держатель стенного комплекта



A мм	B мм	C мм	D мм	E мм	F мм	КОД	☰		⚖
							I.	II.	кг/шт
220,0	64,0	135,0	110,0	45	40	DNPXXXXXXX	10	50	0,060

Хомут металлический



(с шурупом)

D мм	КОД	📦		🏷️ кг/шт
		I.	II.	
20 - 25	PRK02025XX	20	200	0,063
32 - 40	PRK03240XX	10	100	0,091
50 - 63	PRK06350XX	5	50	0,134

Хомут металлический



(болт / гайка)

D мм	ГАЙКА	БОЛТ	l мм	КОД	📦		🏷️ кг/шт
					I.	II.	
48 - 53	M8/10			PRKB04853X	5	50	1,100
72 - 78	M8/10			PRKB07278X	5	10	0,155
87 - 92	M8/10			PRKB08792X	5	10	0,178
102 - 116	M8/10			PRKB102116	5	10	0,254
		M8	100	VRUTM8100X	1	0	0,023

Опора

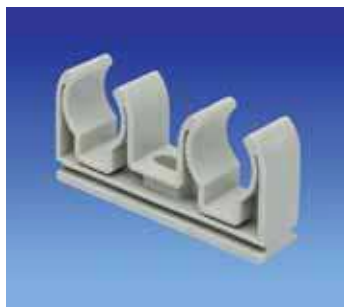


■ с ленточкой



D мм	КОД	📦		🏷️ кг/шт
		I.	II.	
16	PRE016XXXX	50	250	0,004
20	PRE020XXXX	50	1000	0,005
25	PRE025XXXX	50	1000	0,006
32	PRE032XXXX	50	500	0,008
■ 40	PRP040XXXX	1	50	0,019
■ 50	PRP050XXXX	1	25	0,025
■ 63	PRP063XXXX	1	25	0,050
■ 75	PRP075XXXX	1		0,104
■ 90	PRP090XXXX	1		0,125
■ 110	PRP110XXXX	1		0,151

Двойная опора



D мм	КОД	📦	🏷️ кг/шт
2 x 25	PRDV0252XX	1	0,023

Сварочный аппарат стержневой

(для непарных насадок)



■ с термостатом

	W	КОД		 кг/шт
RSP 2a	600	SVARSP2AXX	1	1,740
■ RSP 2aT	600	SVARSP2ATX	1	1,340

Сварочный аппарат стержневой

(для непарных насадок)



	W	КОД		 кг/шт
RSP 2aU	600	SVARSP2AUX	1	1,350

Сварочный аппарат плоский

(для парных насадок)



	W	КОД		 кг/шт
RSP 2aPm	800	SVARSP2APX	1	1,730

Сварочный аппарат плоский

(для парных насадок)



	W	КОД		 кг/шт
■ RSP 2aPT	600	SVARSP2APT	1	1,140

■ с термостатом

Сварочный комплект



	W			КОД		
						кг/шт
	600	насадки	∅ 16 – 63	SVAKRSP2AXN	1	9,050
RSP 2aPm	800	насадки	∅ 16 – 63	SVAKRSP2AP	1	9,060
RSP 2aU	600	насадки	∅ 16 – 63	SVAKRSP2AUN	1	8,660

■ Включает в себя: ножницы, ключь, метр, стабилизационную подставку, насадки и сварочный аппарат (на заказ). RSP 2aU не включает в себя стабилизационную подставку.

Сварочный комплект



	W			КОД		
						кг/шт
	600	насадки	∅ 16 - 40	SVAKRSP2A4N	1	7,870
RSP 2aPm	800	насадки	∅ 16 - 40	SVAKRSP2A5	1	7,820
RSP 2aU	600	насадки	∅ 16 - 40	SVAKRSP2A6N	1	7,380

Включает в себя: ножницы, ключь, метр, стабилизационную подставку, насадки и сварочный аппарат (на заказ). RSP 2aU не включает в себя стабилизационную подставку.

Насадка ремонтная



		КОД		
				кг/шт
	set	OSAXXXXXXX	1	0,185

Комплект включает в себя ремонтные стержни ∅ 12 мм и непарных насадок ∅ 12 мм.

Ремонтные запасные стержни



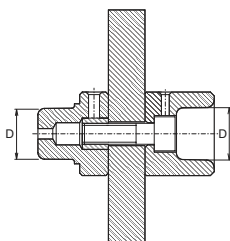
мм		КОД		
				кг/шт
12		OTXXXXXXX	1 (5)	0,018

Электрический сварочный аппарат



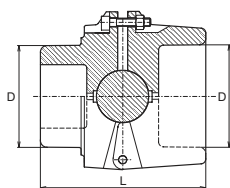
	W	КОД		 кг/шт
SVEL-01	920	SVASVEL01X	1	1,490

Насадки парные



D мм	КОД		 кг/шт
16	NAP016XXXX	1	0,084
20	NAP020XXXX	1	0,112
25	NAP025XXXX	1	0,140
32	NAP032XXXX	1	0,190
40	NAP040XXXX	1	0,282
50	NAP050XXXX	1	0,400
63	NAP063XXXX	1	0,740
75	NAP075XXXX	1	1,006
90	NAP090XXXX	1	1,478
110	NAP110XXXX	1	1,950

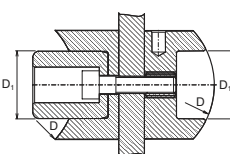
Насадки непарные



D мм	КОД		 кг/шт
16	NA016CXXXX	1	0,099
20	NA020CXXXX	1	0,116
25	NA025CXXXX	1	0,144
32	NA032CXXXX	1	0,231
40	NA040CXXXX	1	0,349
50	NA050CXXXX	1	0,644
63	NA063CXXXX	1	0,926

Насадка для вварного седла

парная



D мм	D ₁ мм	КОД		 кг/шт
63	32	SNNS06332X	1	0,300
75	32	SNNS07532X	1	0,300
90	32	SNNS09032X	1	0,300
110	40	SNNS11040X	1	0,300

Монтажное приспособление



	D мм	КОД		 кг/шт
MP-75	32-75	SVA3275XXX	1	24,000

Монтажное приспособление



	D мм	КОД		 кг/шт
MP-110	63-110	SVA110XXXX	1	45,000

MP 110 содержит: фундаментную раму, подс.со сварочным аппаратом 1200 W чемодан с принадлежностями.

Термометр „DT“ МЕТР



	КОД		 кг/шт
DT-METER	TEPODXXXXX	1	0,940

контактный подвижный

Натяжной ключ



	КОД		 кг/шт
	UKXXXXXXXX	1	0,297

Ножницы



	D мм	КОД		 кг/шт
PROFI	42	NU042PXXXX	1	0,383
M2	63	NU063XXXXX	1	1,241

Ножницы



	D мм	КОД		 кг/шт
STANDARD	42	NU042HSXXX	1	0,509

Резак



	D мм	КОД		 кг/шт
круглый	50-140	REZ050140X	1	1,420

Обрезное устройство

для армированных труб „STABI“



	D мм	КОД		 кг/шт
	16-20	REZS01620X	1	0,152
	20-25	REZS02025X	1	0,204
	25-32	REZS02532X	1	0,227
	32-40	REZS03240X	1	0,305
	50	REZS050XXX	1	0,334
	63	REZS063XXX	1	0,460
	75	REZS075XXX	1	0,520
	90	REZS090XXX	1	0,731
	110	REZS110XXX	1	0,940

по спец. заказу

EKOPLASTIK SYSTEM PPR 2008

Фреза для сварного седла



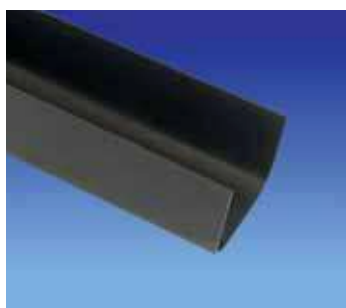
D мм	КОД		
		I.	кг/шт
32	VNS032XXXX	1	0,152
40	VNS040XXXX	1	0,418

Жёлоб оцинкованный



D мм	I мм	КОД			
			I.	II.	кг/шт
20	2000	ZLSP20XXXX	1	25	0,331
25	2000	ZLSP25XXXX	1	25	0,428
32	2000	ZLSP32XXXX	1	25	0,596
40	2000	ZLSP40XXXX	1	25	0,607
50	2000	ZLSP50XXXX	1	25	0,732
63	2000	ZLSP63XXXX	1	25	0,879

Жёлоб пластиковый



I мм	\leftrightarrow мм	\updownarrow мм	КОД			
				I.	II.	кг/шт
4000	120	80	ZLSXXXXXXX	4	16	3,600

Крышка жёлоба пластиковая



I мм	\leftrightarrow мм	\updownarrow мм	КОД			
				I.	II.	кг/шт
1000	130	20	ZLVXXXXXXX	1		0,965

Пробка короткая



G	КОД	I.	II.	кг/шт
1/2"	ZAGXXXXXX	50	250	0,007

Пробка длинная



G	КОД	I.	II.	кг/шт
1/2"	ZAGDXXXXX	50	250	0,019

■ Деталью короткой и длинной пробки является резиновая прокладка.

Утеснительный тмель SISEAL



КОД	кг/шт
TMSIS10XXX	0,018
TMSIS100XX	0,124

Утеснительная тефлоновая нить



КОД	М	кг/шт
TTN50XXXX	50	
TTN150XXXX	150	

Примечания

Примечания

Wavin

EKOPLASTIK®

Система Экопластик ППР

Каталог изделий



Изделия для внутренних водопроводных сетей и отопления система PPR. Изделия для отопления Система Ekoplastik THERM.



Система ЭКОПЛАСТИК PPR предназначена для напорного распределения питьевой и горячей воды, для напольного и центрального отопления и для подачи воздуха.

Wavin

EKOPLASTIK®

WAVIN Ekoplastik s.r.o.
Rudeč 848
277 13 Kostelec n/Labem
Česká republika
Tel.: +420/ 326 983 111
Fax: +420/ 326 983 110
ekoplastik@ekoplastik.cz

www.ekoplastik.com