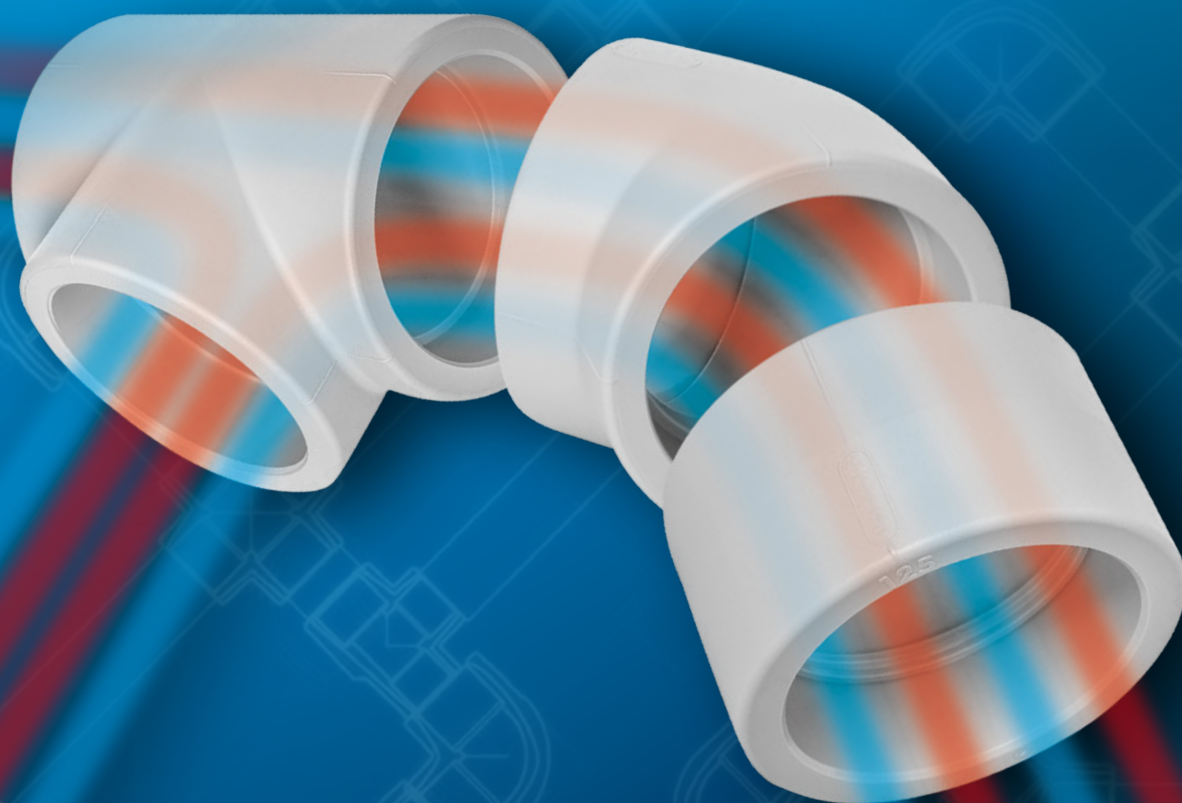




Каталог на изделията

Система Ekorplastik

**Водни инсталации
и отопление**



Съдържание

Приложение на системата Ekoplastik.....	3
Основна информация за асортимента.....	4
Изделия за питейна (студена) вода, топла вода и отопление (I.).....	6
Комплексно предложение на фитинги за гипсокартон (I.).....	29
Специални фитинги за отопление (I.).....	30
Изделия само за питейна (студена) вода (II.).....	35
Изделия за временно, нестандартно използване (III.).....	36
Принадлежности (IV.).....	37
Система Ekoplastik диаметри 160-250 мм.....	46
Изделия за вода, състен въздух, охлаждаща вода и в климатизация (I.).....	47
Принадлежности (IV.).....	50
Сертификати.....	51

Означение на тръбите S (SDR) вместо PN

В съответствие със стандартите CSN EN ISO15874 и DIN 8077 трябва да се означават тръбите с „S“ или „SDR“ вместо „PN“.

$$\text{SDR} = 2S+1$$
$$\text{SDR} \approx D/t$$

Пояснения:

D = външен
диаметър
t = дебелина
на стената

ⓘ означението „PN“ показва допустимото работно налягане при 20 °C и дълговечност 50 години.

ⓘ стандартите CSN EN ISO 15874 а DIN 8077 вече не посочват „PN“ за тръби с най-нисък конструктивен коефициент.

ⓘ тръбите от PPR означаваме традиционно с „PN“ (предишното означение за гамата налягане), въпреки че стойностите за посочените по-горе дефиниции вече не отговарят.

В каталога, за по-лесна ориентация, са посочени изчислителните стойности за „PN“ за тръби от PP-RCT (при изчисленията е използвана формулата за „PN“ съгласно стандарта). Експлоатационните параметри на тръбите са посочени в маркировката на тръбите и в Инструкцията за монтаж.

Приложение на системата Ekoplastik

Тръбопроводната Система Ekoplastik може да се използва за инсталации в жилищни, административни и обществени сгради, за тръбопроводи в промишлеността и селското стопанство.

Системата Ekoplastik е предназначена за инсталации на топла и студена вода, за подово и централно отопление. Тръбопроводите Ekoplastik могат да се използват и за пренос на въздух. За други течни, газообразни или твърди вещества трябва да се преценят във всеки конкретен случай химическата устойчивост и останалите им характеристики.



Предимства

- ⦿ комплектен набор от фитинги с размери 16-125 mm
- ⦿ универсален за всички тръби от Системата Ekoplastik
- ⦿ произведени от гранулат от водещи европейски производители
- ⦿ уникална трислойна тръба с базалтови влакна
- ⦿ напълно нов тип материал 4 генерация – PP-RCT

Основна информация за асортимента

Области на приложение на отделните видове тръби



ЕКОPLASTIK PРR PN10
Ø 20-125 мм

ЕКОPLASTIK PРR PN16
Ø 16-125 мм

ЕКОPLASTIK PРR PN20
Ø 16-125 мм

ЕКОPLASTIK EVO
Ø 16-125 мм

ЕКОPLASTIK STABI PLUS
Ø 16-110 мм

ЕКОPLASTIK FIBER BASALT PLUS
Ø 20-125 мм

ЕКОPLASTIK FIBER BASALT CLIMA
Ø 20-125 мм

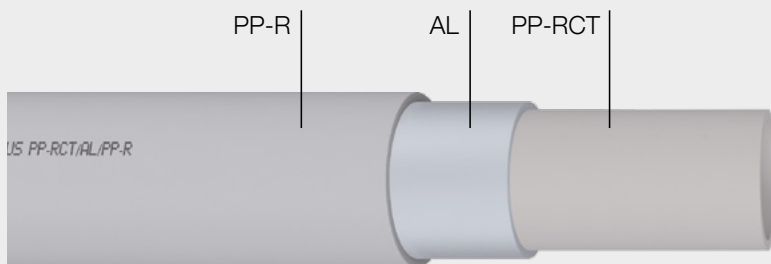


макс. 70 °C



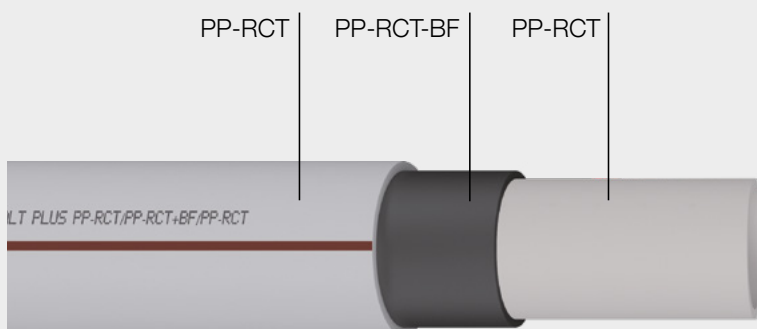
макс. 90 °C





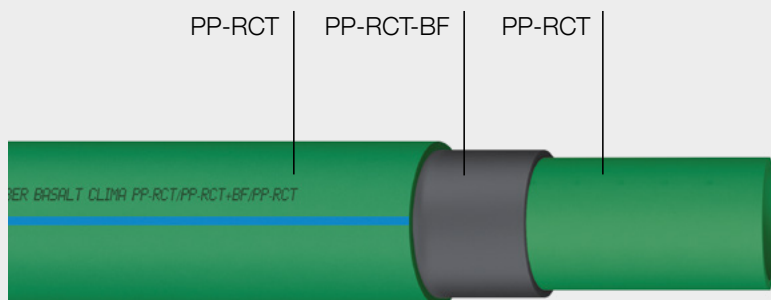
ЕКОPLASTIK STABI PLUS

- ⌚ 3x по-малко топлинно удължение отколкото еднослойните тръби от полипропилен
- ⌚ кислородна бариера
- ⌚ подходяща за отопление



ЕКОPLASTIK FIBER BASALT PLUS

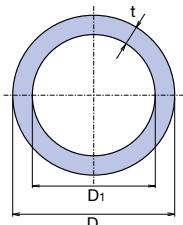
- ⌚ 3x по-малко топлинно удължение отколкото еднослойните тръби от полипропилен
- ⌚ без нужда от обрязване преди заварка
- ⌚ за топла вода и подово отопление



ЕКОPLASTIK FIBER BASALT CLIMA

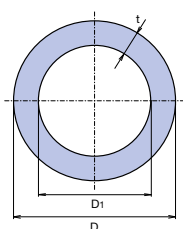
- ⌚ 3x по-малко топлинно удължение отколкото еднослойните тръби от полипропилен
- ⌚ без нужда от обрязване преди заварка
- ⌚ за студена вода и климатични инсталации

Изделия за питейна (студена) вода, топла вода и отопление (I.)



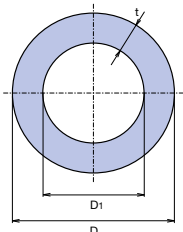
Тръба Ekoplastik S 5 / PN 10 / SDR 11

D	D ₁	t	l			КОД
MM	MM	MM	MM	M	KG/M	
20	15,6	2,2	4000	100	0,121	STR020P10X
25	20,4	2,3	4000	60	0,164	STR025P10X
32	26,2	2,9	4000	40	0,258	STR032P10X
40	32,6	3,7	4000	24	0,413	STR040P10X
50	40,8	4,6	4000	16	0,636	STR050P10X
63	51,4	5,8	4000	12	1,004	STR063P10X
75	61,4	6,8	4000	8	1,401	STR075P10X
90	73,6	8,2	4000	4	2,014	STR090P10X
110	90,0	10,0	4000	4	3,009	STR110P10X
125	102,2	11,4	4000	4	3,910	STR125P10X



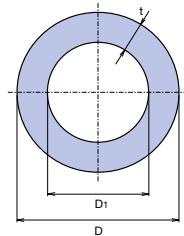
Тръба Ekoplastik S 3,2 / PN 16 / SDR 7,4

D	D ₁	t	l			КОД
MM	MM	MM	MM	M	KG/M	
16	11,6	2,2	4000	160	0,094	STR016P16X
20	14,4	2,8	4000	100	0,145	STR020P16X
25	18,0	3,5	4000	60	0,227	STR025P16X
32	23,2	4,4	4000	40	0,367	STR032P16X
40	29,0	5,5	4000	24	0,566	STR040P16X
50	36,2	6,9	4000	16	0,886	STR050P16X
63	45,8	8,6	4000	12	1,387	STR063P16X
75	54,4	10,3	4000	8	1,990	STR075P16X
90	65,4	12,3	4000	4	2,839	STR090P16X
110	79,8	15,1	4000	4	4,274	STR110P16X
125	90,8	17,1	4000	4	5,530	STR125P16X



Тръба Ekoplastik S 2,5 / PN 20 / SDR 6

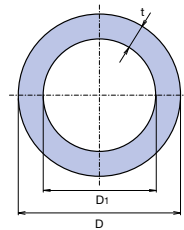
D	D ₁	t	l			КОД
MM	MM	MM	MM	M	KG/M	
16	10,6	2,7	4000	160	0,107	STR016P20X
20	13,2	3,4	4000	100	0,169	STR020P20X
25	16,6	4,2	4000	60	0,259	STR025P20X
32	21,2	5,4	4000	40	0,423	STR032P20X
40	26,6	6,7	4000	24	0,657	STR040P20X
50	33,4	8,3	4000	16	1,013	STR050P20X
63	42,0	10,5	4000	12	1,611	STR063P20X
75	50,0	12,5	4000	8	2,288	STR075P20X
90	60,0	15,0	4000	4	3,332	STR090P20X
110	73,4	18,3	4000	4	4,977	STR110P20X
125	83,4	20,8	4000	4	6,470	STR125P20X



Тръба Ekoplastik S 2,5 / PN 20 / SDR 6 – 3 м

D	D ₁	t	l	☒	⚖	КОД
MM	MM	MM	MM	M	KG/M	
20	13,2	3,4	3000	75	0,169	STR020P203
25	16,6	4,2	3000	45	0,259	STR025P203
32	21,2	5,4	3000	30	0,423	STR032P203

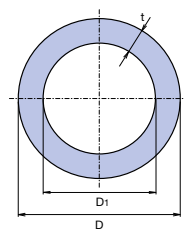
Всички тръби, посочени в каталога, могат да бъдат изработени след предварително съгласуване с дължини различни от тези в каталога.



Тръба Ekoplastik EVO 16 мм S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 (изчислено) Тръба Ekoplastik EVO 20-125 мм S 4 / SDR 9 / PN 22 (изчислено)

D	D ₁	t	l	☒	⚖	КОД
MM	MM	MM	MM	M	KG/M	
16	11,6	2,2	4000	160	0,095	STRE016S32
20	15,4	2,3	4000	100	0,127	STRE020S4
25	19,4	2,8	4000	60	0,191	STRE025S4
32	24,8	3,6	4000	40	0,313	STRE032S4
40	31,0	4,5	4000	24	0,487	STRE040S4
50	38,8	5,6	4000	16	0,755	STRE050S4
63	48,8	7,1	4000	12	1,200	STRE063S4
75	58,2	8,4	4000	8	1,690	STRE075S4
90	69,8	10,1	4000	4	2,440	STRE090S4
110	85,4	12,3	4000	4	3,620	STRE110S4
125	97,0	14,0	4000	4	4,660	STRE125S4

За качествена заварка трябва да се спазва
 ⌚ времето за загряване според диаметъра на тръбата
 ⌚ температурата за загряване 260 °C

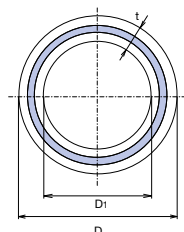


Тръба Ekoplastik STABI PLUS 16-63 мм S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 (изчислено) Тръба Ekoplastik STABI PLUS 75-110 мм S 4 / SDR 9 / PN 22 (изчислено)

D	De	D ₁	t	l	☒	⚖	КОД
MM	MM	MM	MM	MM	M	KG/M	
16	17,9	11,4	2,2	4000	120	0,137	STRS016RCT
20	21,9	14,4	2,8	4000	80	0,207	STRS020RCT
25	26,9	18,0	3,5	4000	60	0,298	STRS025RCT
32	33,9	23,2	4,4	4000	40	0,465	STRS032RCT
40	41,9	29,0	5,5	4000	20	0,692	STRS040RCT
50	52,0	36,2	6,9	4000	16	1,046	STRS050RCT
63	65,0	45,8	8,6	4000	8	1,587	STRS063RCT
75	77,0	58,2	8,4	4000	8	1,860	STRS075RCT
90	92,0	69,8	10,1	4000	4	2,673	STRS090RCT
110	112,0	85,4	12,3	4000	4	4,022	STRS110RCT

∅ 20-63 mm с неперфорирано фолио / ∅ 75-110 mm с перфорирано фолио

Изделия за питейна (студена) вода, топла вода и отопление (I.)

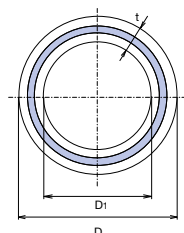


Тръба Eкоplastik FIBER BASALT PLUS 20-63 мм
S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 (изчислено)

Тръба Eкоplastik FIBER BASALT PLUS 75-125 мм
S 4 / SDR 9 / PN 22 (изчислено)

D	D ₁	t	l			КОД
MM	MM	MM	MM	M	KG/M	
20	14,4	2,8	4000	100	0,153	STRFB020TRCT
25	18,0	3,5	4000	60	0,239	STRFB025TRCT
32	23,2	4,4	4000	40	0,385	STRFB032TRCT
40	29,0	5,5	4000	24	0,599	STRFB040TRCT
50	36,2	6,9	4000	16	0,941	STRFB050TRCT
63	45,8	8,6	4000	12	1,471	STRFB063TRCT
75	58,2	8,4	4000	8	1,764	STRFB075TRCT
90	69,8	10,1	4000	4	2,546	STRFB090TRCT
110	85,4	12,3	4000	4	3,781	STRFB110TRCT
⊙ 125	97,0	14,0	4000	4	4,891	STRFB125TRCT

⊙ Произвежда се по поръчка със срок на доставка 30 дни.



Тръба Eкоplastik FIBER BASALT CLIMA 20-25 мм
S 4 / SDR 9 / PN 22 (изчислено)

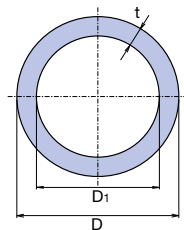
Тръба Eкоplastik FIBER BASALT CLIMA 32-125 мм
S 5 / SDR 11 / PN 18 (изчислено)


D	D ₁	t	l			КОД
MM	MM	MM	MM	M	KG/M	
20	15,4	2,3	4000	100	0,128	TTRFBC020TRCT
25	19,4	2,8	4000	60	0,199	TTRFBC025TRCT
32	26,2	2,9	4000	40	0,269	TTRFBC032TRCT
40	32,6	3,7	4000	24	0,428	TTRFBC040TRCT
50	40,8	4,6	4000	16	0,664	TTRFBC050TRCT
63	51,4	5,8	4000	12	1,050	TTRFBC063TRCT
⊙ 75	61,4	6,8	4000	8	1,501	TTRFBC075TRCT
⊙ 90	73,6	8,2	4000	4	2,122	TTRFBC090TRCT
⊙ 110	90,0	10,0	4000	4	3,160	TTRFBC110TRCT
⊙ 125	102,2	11,4	4000	4	4,082	TTRFBC125TRCT

⊙ Произвежда се по поръчка със срок на доставка 30 дни.

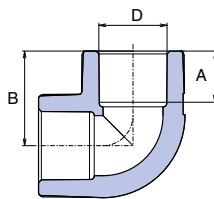






Тръба на кангал




D	S (PN)	SDR	t	I		КОД
MM			MM	M	KG/M	
16	3,2(16)	7,4	2,2	100	0,094	STRK016P17
20	5,0(10)	11	2,2	100	0,121	STRK020P11
				200		STRK020P10
20	3,2(16)	7,4	2,8	100	0,145	STRK020P17
				200		STRK020P16
16	2,5(20)	6	2,7	100	0,107	STRK016P21
				200		STRK016P20
20	2,5(20)	6	3,4	100	0,169	STRK020P21
				200		STRK020P20

Коляно 90°

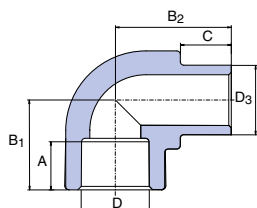


D	A	B				КОД
MM	MM	M	I.	II.	KG/BR	
16	13,0	23,2	50	250	0,010	SKO01690XX
20	14,5	26,8	50	500	0,018	SKO02090XX
25	16,0	31,0	50	250	0,030	SKO02590XX
32	18,0	36,5	25	150	0,056	SKO03290XX
40	20,5	43,0	10	70	0,100	SKO04090XX
50	23,5	51,0	10	40	0,158	SKO05090XX
63	27,5	61,5	5	15	0,334	SKO06390XX
75*	30,0	70,1	2	6	0,399	SKO07590RCT
90*	33,0	80,6	1	6	0,600	SKO09090RCT
110*	37,0	94,6	1	3	1,016	SKO11090RCT
 125*	40,0	106,6	1	2	1,481	SKO12590RCT

 Информация за срока на доставка при поискване.

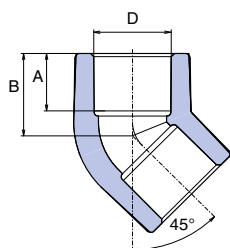
* материал PP-RCT

Изделия за питейна (студена) вода, топла вода и отопление (I.)



Коляно 90° мъжко / женско

D, D ₃	A	B ₁	B ₂	C	☰ I.	☰ II.	⚖ кг/бр	КОД
16	13,0	21,3	25,0	12,0	50	200	0,006	SKO116XXXX
20	14,5	26,8	30,3	13,0	50	250	0,014	SKO120XXXX
25	16,0	31,0	35,0	14,0	50	200	0,024	SKO125XXXX
32	18,0	36,5	42,2	16,0	25	100	0,044	SKO132XXXX

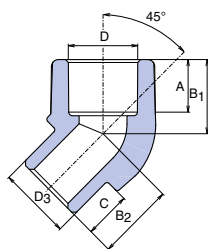


Коляно 45°

D	A	B	☰ I.	☰ II.	⚖ кг/бр	КОД
16	13,0	18,7	50	200	0,008	SKO01645XX
20	14,5	20,8	100	500	0,014	SKO02045XX
25	16,0	24,0	50	250	0,024	SKO02545XX
32	18,0	27,0	20	80	0,042	SKO03245XX
40	20,5	31,5	5	25	0,082	SKO04045XX
50	23,5	36,5	5	20	0,122	SKO05045XX
63	27,5	43,0	5	10	0,280	SKO06345XX
75*	30,0	48,1	2	6	0,282	SKO07545RCT
90*	33,0	54,5	1	6	0,406	SKO09045RCT
110*	37,0	62,1	1	4	0,709	SKO11045RCT
⊕125*	40,0	69,8	1	3	1,048	SKO12545RCT

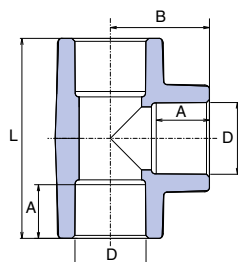
⊕ Информация за срока на доставка при поискване.

* материал PP-RCT



Коляно 45° мъжко / женско

D	D ₃	A	B ₁	B ₂	D	☰ I.	☰ II.	⚖ кг/бр	КОД
16	16	13,0	18,7	18,7	12,0	50	200	0,008	SKO11645XX
20	20	14,5	20,8	21,5	13,0	10	100	0,012	SKO12045XX
25	25	16,0	24,0	24,0	14,0	10	100	0,026	SKO12545XX

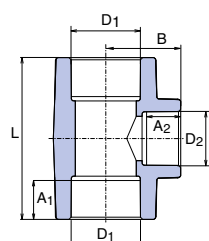


Тройник

D	A	B	L	☐	☐	⚖	КОД
mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/bp	
16	13,0	23,2	46,4	50	250	0,012	STK016XXXX
20	14,5	27,0	54,0	50	300	0,022	STK020XXXX
25	16,0	32,0	60,0	50	200	0,038	STK025XXXX
32	18,0	35,7	70,0	20	100	0,070	STK032XXXX
40	20,5	38,5	86,2	10	50	0,124	STK040XXXX
50	23,5	51,0	102,0	5	30	0,196	STK050XXXX
63	27,5	61,5	123,0	5	15	0,430	STK063XXXX
75*	30,0	70,1	140,2	1	5	0,485	STK075RCTX
90*	33,0	80,6	161,2	1	6	0,742	STK090RCTX
110*	37,0	94,6	189,2	1	3	1,231	STK110RCTX
125*	40,0	105,5	211,0	1	2	1,764	STK125RCTX

☐ Информация за срока на доставка при поискване.

* материал PP-RCT



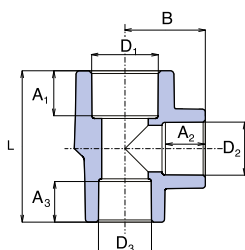
Тройник редукиривен

D1	D2	A1	A2	L	B	☐	☐	⚖	КОД
mm	mm	mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/bp	
20	16	14,5	13,0	53,0	23,0	50	300	0,018	STKR02016X
25	20	16,0	14,5	55,0	29,0	50	200	0,032	STKR02520X
32	20	18,0	14,5	67,0	34,4	50	150	0,052	STKR03220X
32	25	18,0	16,0	73,0	34,4	25	100	0,062	STKR03225X
40	20	20,5	14,5	64,5	38,0	20	60	0,082	STKR04020X
40	25	20,5	16,0	66,0	40,2	10	50	0,090	STKR04025X
40	32	20,5	18,0	86,0	41,5	10	40	0,132	STKR04032X
50	25	23,5	16,0	77,0	43,4	5	15	0,138	STKR05025X
50	32	23,5	18,0	84,0	46,0	5	30	0,152	STKR05032X
50	40	23,5	20,5	91,4	47,4	5	15	0,176	STKR05040X
63	25	27,5	16,0	85,0	49,9	5	10	0,239	STKR06325X
63	32	27,5	18,0	92,0	52,0	5	15	0,290	STKR06332X
63	40	27,5	20,5	100,0	54,6	5	15	0,306	STKR06340X
63	50	27,5	23,5	110,0	57,2	5	15	0,340	STKR06350X
75*	40	30,0	20,5	115,4	63,5	1	15	0,365	STKR07540RCT
75*	50	30,0	23,5	115,4	63,5	1	15	0,345	STKR07550RCT
75*	63	30,0	27,5	128,4	67,5	1	15	0,405	STKR07563RCT
90*	75	33,0	30,0	146,2	77,7	1	15	0,605	STKR09075RCT

* материал PP-RCT

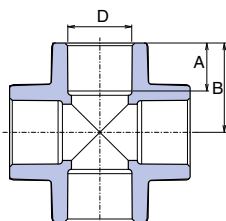
Изделия за питейна (студена) вода, топла вода и отопление (I.)

Тройник двойноредуктивен



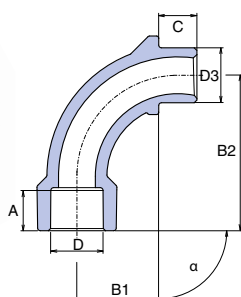
D ₁	D ₂	D ₃	A ₁	A ₂	A ₃	L	B	📦 I.	📦 II.	⚖️ кг/бр	КОД
25	20	20	16,0	14,5	14,5	55,2	29,3	10	50	0,028	STKR0252020
32	20	20	18,0	14,5	14,5	57,3	32,8	10	50	0,040	STKR0322020
32	20	25	18,0	14,5	16,0	58,9	32,8	10	50	0,044	STKR0322520
32	25	25	18,0	18,0	16,0	66,0	34,4	10	50	0,052	STKR0322525

Четирипътник

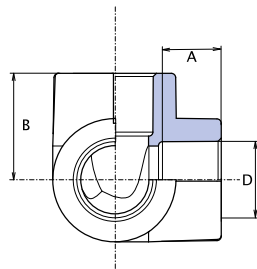


D ₃	A	B ₁	📦 I.	📦 II.	⚖️ кг/бр	КОД
20	14,5	26,3	25	100	0,024	SKRI020XXX
25	16,0	30,1	25	100	0,042	SKRI025XXX
32	18,0	35,0	10	40	0,070	SKRI032XXX
40	20,5	42,0	10	30	0,128	SKRI040XXX

Дъга 90°

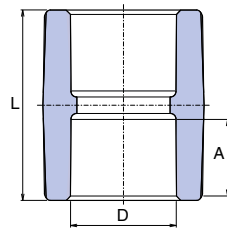


D	D ₃	A	B ₁	B ₂	C	α	📦 I.	📦 II.	⚖️ кг/бр	КОД
20	20	14,5	37,0	56,0	13,6	90°	25	100	0,022	SO02090XXX
25	25	16,0	45,0	67,0	14,6	90°	10	100	0,036	SO02590XXX



Трипътник

D	A	B	📦 I.	📦 II.	⚖️ кг/бр	КОД
ММ	ММ	ММ				
20	14,5	26,8	10	50	0,020	SKOT020XXX
25	16,0	29,5	10	40	0,032	SKOT025XXX
32	18,0	35,0	5	20	0,062	SKOT032XXX
40	20,5	41,5	5	15	0,108	SKOT040XXX

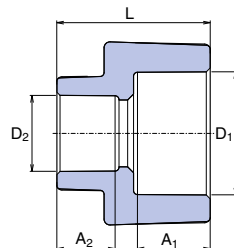


Муфа

D	A	L	📦 I.	📦 II.	⚖️ кг/бр	КОД
ММ	ММ	ММ				
16	13,0	33,0	50	250	0,006	SNA016XXXX
20	14,5	34,6	50	500	0,010	SNA020XXXX
25	16,0	37,8	50	250	0,018	SNA025XXXX
32	18,0	40,0	25	150	0,034	SNA032XXXX
40	20,5	48,0	20	80	0,056	SNA040XXXX
50	23,5	53,0	10	70	0,082	SNA050XXXX
63	27,5	65,0	5	30	0,118	SNA063XXXX
75*	30,0	68,0	1	25	0,172	SNA075RCTX
90*	33,0	74,2	1	20	0,275	SNA090RCTX
110*	37,0	85,2	1	5	0,472	SNA110RCTX
⊕125*	40,0	93,0	1	6	0,638	SNA125RCTX

⊕ Информация за срока на доставка при поискване.

* материал PP-RCT

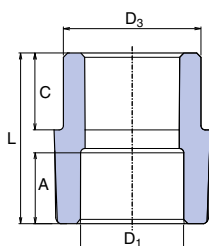


Редуктивна муфа

D ₁	D ₂	A ₁	A ₂	L	📦 I.	📦 II.	⚖️ кг/бр	КОД
ММ	ММ	ММ	ММ	ММ				
25	20	16,0	14,5	34,0	50	450	0,014	SRE02520XX
32	20	18,0	14,5	39,0	50	250	0,026	SRE03220XX
32	25	18,0	16,0	39,5	50	250	0,028	SRE03225XX

Изделия за питейна (студена) вода, топла вода и отопление (I.)

Редукция

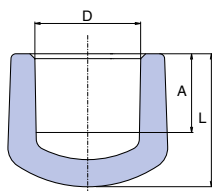


D ₃	D ₁	A	L	C	☐ I.	☐ II.	⚖ кг/бр	КОД
мм	мм	мм	мм	мм				
20	16	13,0	32,5	13,0	50	250	0,006	SRE12016XX
25	20	14,5	34,0	14,0	50	500	0,010	SRE12520XX
32	20	14,5	40,0	16,0	50	200	0,016	SRE13220XX
32	25	16,0	39,5	16,0	50	300	0,018	SRE13225XX
40	20	14,5	47,0	18,5	10	50	0,024	SRE14020XX
40	25	16,0	45,4	18,5	10	50	0,026	SRE14025XX
40	32	18,0	48,2	18,5	20	60	0,034	SRE14032XX
50	25	16,0	41,3	21,3	10	50	0,042	SRE15025XX
50	32	18,0	55,5	22,0	10	50	0,052	SRE15032XX
50	40	20,5	52,0	22,0	10	50	0,048	SRE15040XX
63	25	16,0	49,3	25,3	5	50	0,070	SRE16325XX
63	32	18,0	62,5	25,3	5	70	0,080	SRE16332XX
63	40	20,5	58,5	25,3	5	70	0,078	SRE16340XX
63	50	23,5	58,5	25,3	5	70	0,078	SRE16350XX
75*	40	20,5	56,9	28,9	5	20	0,094	SRE17540RCT
75*	50	23,5	51,4	28,9	5	20	0,100	SRE17550RCT
75*	63	27,5	62,9	28,9	5	25	0,112	SRE17563RCT
90*	50	23,5	57,9	33,4	1	20	0,157	SRE19050RCT
90*	63	27,5	56,9	33,4	1	20	0,150	SRE19063RCT
90*	75	30,0	69,4	33,4	1	12	0,185	SRE19075RCT
110*	75	30,0	60,5	39,4	1	10	0,251	SRE111075RCT
110*	90	33,0	79,4	39,4	1	12	0,303	SRE111090RCT
⊕125*	110	37,0	100,3	42,0	1	10	0,500	SRE1125110RCT

⊕ Информация за срока на доставка при поискване.

* материал PP-RCT

Капа

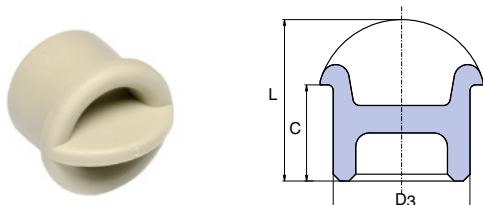


D	A	L	☐ I.	☐ II.	⚖ кг/бр	КОД
мм	мм	мм				
16	13,5	20,9	50	400	0,004	SZA016XXXX
20	14,5	24,5	50	150	0,008	SZA020XXXX
25	16,0	28,0	50	150	0,014	SZA025XXXX
32	18,0	33,0	20	100	0,026	SZA032XXXX
40	20,5	39,5	5	25	0,048	SZA040XXXX
50	23,5	47,0	5	25	0,078	SZA050XXXX
63	27,5	53,5	5	25	0,170	SZA063XXXX
75*	30,0	60,0	5	5	0,183	SZA075RCTX
90*	33,0	69,0	1	6	0,279	SZA090RCTX
110*	37,0	79,0	1	4	0,480	SZA110RCTX
⊕125*	40,0	79,5	1	7	0,712	SZA125RCTX

⊕ Информация за срока на доставка при поискване.

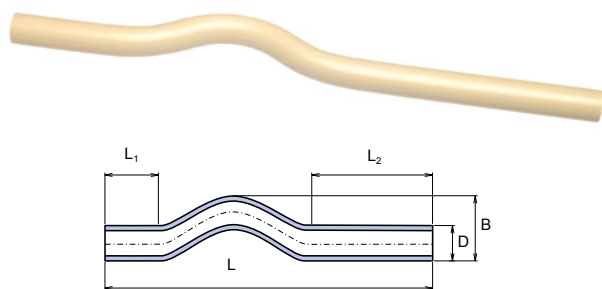
* материал PP-RCT

Капа за УКБ



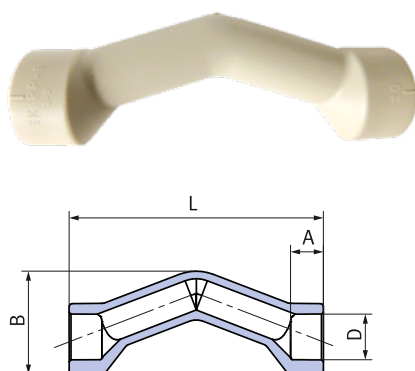
D ₃	C	L	📦	📦	⚖️	КОД
мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
20,0	14,3	23,5	40	160	0,004	SZA120XXHE

Тръба с гънка S 2,5 / PN 20 / SDR 6



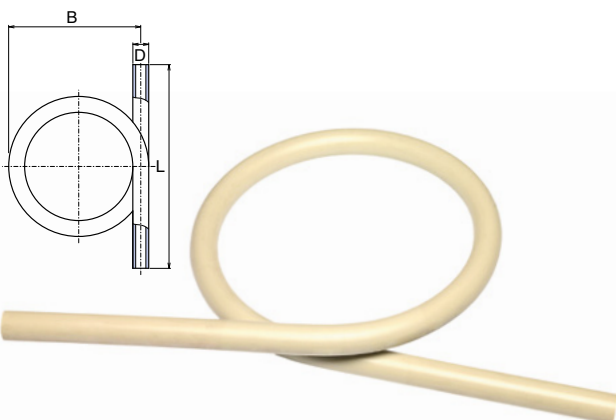
D	S	B	L	L ₁	L ₂	📦	📦	⚖️	КОД
мм	(PN20)	мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
16	2,5 (20)	35,0	400,0	80,0	180,0	10	50	0,044	SKR016P20X
20	2,5 (20)	47,0	400,0	80,0	180,0	10	50	0,070	SKR020P20X
25	2,5 (20)	52,0	400,0	80,0	120,0	10	50	0,110	SKR025P20X
32	2,5 (20)	65,0	390,0	64,0	106,0	5	20	0,174	SKR032P20X
40	2,5 (20)	65,0	390,0	64,0	106,0	5	20	0,268	SKR040P20X

Тръба с гънка муфирана S 2,5 (PN20)



D	S	A	B	L	📦	📦	⚖️	КОД
мм	(PN20)	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
20	2,5 (20)	14,5	42,6	117,0	10	50	0,031	SKRH020P20
25	2,5 (20)	16,0	54,8	135,0	10	50	0,060	SKRH025P20

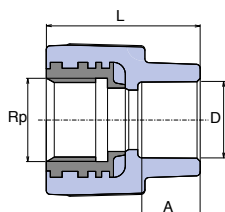
Компенсатор S 2,5 / PN 20 / SDR 6



D	S	B	L	📦	📦	⚖️	КОД
мм	(PN20)	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
16	2,5 (20)	185,0	320,0	1	10	0,090	SKS016P20X
20	2,5 (20)	200,0	450,0	1	10	0,174	SKS020P20X
25	2,5 (20)	210,0	440,0	1	10	0,264	SKS025P20X
32	2,5 (20)	230,0	410,0	1	5	0,430	SKS032P20X
40	2,5 (20)	290,0	450,0	1	3	0,786	SKS040P20X

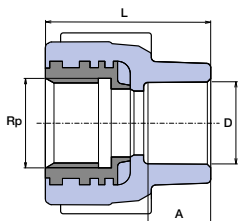
Изделия за питейна (студена) вода, топла вода и отопление (I.)

Преход с вътрешна месингова резба



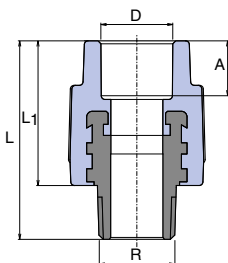
D	Rp	A	L	⚖️	⚖️	⚖️	КОД
мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
16	1/2"	13,0	38,0	10	50	0,050	SZI01620XX
20	1/2"	14,5	39,0	10	250	0,056	SZI02020XX
20	3/4"	14,5	42,0	10	100	0,072	SZI02025XX
25	1/2"	16,0	40,5	10	50	0,062	SZI02520XX
25	3/4"	16,0	47,0	10	100	0,075	SZI02525XX
32	3/4"	18,0	45,0	10	30	0,081	SZI03225XX
⊙32	1"	18,0	51,0	10	60	0,148	SZI03232OK
⊙40	5/4"	20,5	65,5	5	40	0,260	SZI04040XX
⊙50	6/4"	23,5	66,0	4	20	0,328	SZI05050XX
⊙63	2"	27,5	72,5	2	12	0,616	SZI06363XX
⊙75*	2 1/2	28	65,5	1	8	0,676	SZI07575RCT
⊙90*	3	32	90,0	1	6	0,954	SZI09090RCT

⊙ с многостен (8) / * материал PP-RCT



Преход за стена с вътрешна месингова резба

D	Rp	A	L	⚖️	⚖️	⚖️	КОД
мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
20	1/2"	14,5	42,0	10	100	0,058	SZI02020KX

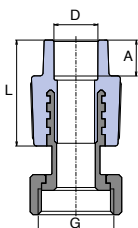


Преход с външна месингова резба

D	R	A	L	L1	⚖️	⚖️	⚖️	КОД
мм	мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
16	1/2"	13,0	52,0	37,5	10	50	0,064	SZE01620XX
20	1/2"	14,5	53,5	39,0	10	150	0,062	SZE02020XX
20	3/4"	14,5	58,0	40,0	10	100	0,096	SZE02025XX
25	1/2"	16,0	55,5	41,0	10	60	0,066	SZE02520XX
25	3/4"	16,0	59,0	41,0	10	100	0,098	SZE02525XX
32	3/4"	18,0	60,0	44,0	10	30	0,105	SZE03225XX
32	1"	18,0	62,5	46,0	10	60	0,170	SZE03232XX
⊙32	1"	18,0	69,5	42,0	10	60	0,204	SZE03232OK
⊙40	5/4"	20,5	80,0	48,0	5	40	0,312	SZE04040XX
⊙50	6/4"	23,5	81,6	54,0	4	20	0,460	SZE05050XX
⊙63	2"	27,5	101,0	63,5	2	12	0,758	SZE06363XX
⊙75*	2 1/2	30,0	110,0	69,7	1	8	0,885	SZE07575RCT
⊙90*	3"	33,0	113,5	73,0	1	6	1,228	SZE09090RCT

⊙ с многостен (8) / * материал PP-RCT

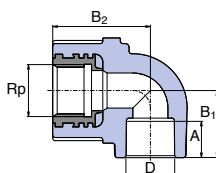
Преход с холендрова гайка



D	G	A	L	⊞	⊞	⚖	КОД
mm		mm	mm	I.	II.	kg/bp	
16	1/2"	13,0	32,0	10	100	0,044	SZM01620XX
16	3/4"	13,0	32,0	10	200	0,082	SZM01625XX
20	1/2"	14,5	40,0	20	100	0,048	SZM02020XX
20	3/4"	14,5	39,0	20	100	0,082	SZM02025XX
20	1"	14,5	39,0	5	40	0,152	SZM02032XX
25	3/4"	16,0	41,1	20	100	0,086	SZM02525XX
25	1"	16,0	41,0	4	40	0,154	SZM02532XX
32	5/4"	18,0	48,0	2	20	0,254	SZM03240XX
⊙ PMD							
20	3/4"	14,5	39,0	10		0,084	SZMD02025X

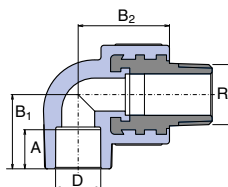
⊙ PMD – холендрова гайка с отвор за пломбиране

Коляно 90° с вътрешна месингова резба



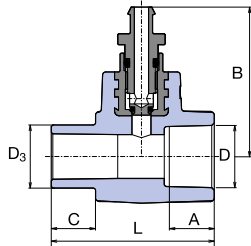
D	Rp	A	B ₁	B ₂	⊞	⊞	⚖	КОД
mm		mm	mm	mm	I.	II.	kg/bp	
16	1/2"	13,0	25,2	31,0	10	50	0,062	SKOI01620X
20	1/2"	14,5	27,0	34,5	10	100	0,062	SKOI02020X
20	3/4"	14,5	27,0	40,0	10	50	0,082	SKOI02025X
25	1/2"	16,0	31,0	36,0	10	50	0,070	SKOI02520E
25	3/4"	16,0	30,0	41,0	10	100	0,090	SKOI02525X
32	1"	18,0	36,0	51,0	10	50	0,168	SKOI03232X

Коляно 90° с външна месингова резба



D	Rp	A	B ₁	B ₂	⊞	⊞	⚖	КОД
mm		mm	mm	mm	I.	II.	kg/bp	
16	1/2"	13,0	25,2	31,0	10	50	0,074	SKOE01620X
20	1/2"	14,5	27,0	34,5	10	100	0,074	SKOE02020X
20	3/4"	14,5	27,0	39,0	10	50	0,112	SKOE02025X
25	1/2"	16,0	31,0	36,0	10	50	0,082	SKOE02520E
25	3/4"	16,0	30,0	39,0	10	80	0,116	SKOE02525X
32	1"	18,0	36,0	41,6	5	40	0,118	SKOE03232X

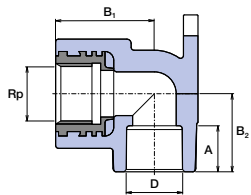
Изделия за питейна (студена) вода, топла вода и отопление (I.)



Изпускател (изпускателна муфта)

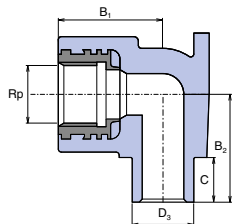
D	D ₃	A	L	B	C	⊞ I.	⊞ II.	⚖ кг/бр	КОД
20	20	14,5	53,0	48,0	13,0	10	100	0,054	SNAVV120XX
25	25	16,0	54,0	49,7	14,0	5	150	0,064	SNAVV125XX
32	32	18,0	59,0	53,2	16,0	5	100	0,084	SNAVV132XX

Коляно за стена с вътрешна месингова резба

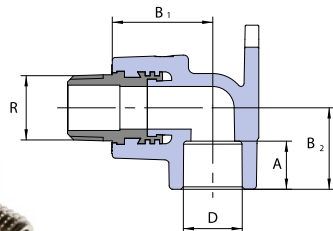


D	Rp	A	B ₁	B ₂	⊞ I.	⊞ II.	⚖ кг/бр	КОД
16	1/2"	13,0	32,0	23,2	10	60	0,064	SNK016XXXX
20	1/2"	14,5	34,0	26,8	10	150	0,068	SNK020XXXX
25	1/2"	16,0	36,0	27,5	10	50	0,072	SNK02520XX
25	3/4"	16,0	39,0	29,5	10	50	0,098	SNK025XXXX

Коляно за стена с вътрешна месингова резба – мъжко

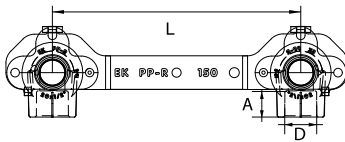
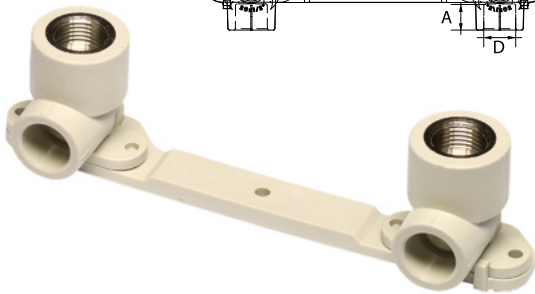


D ₃	Rp	B ₁	B ₂	C	⊞ I.	⊞ II.	⚖ кг/бр	КОД
20	1/2"	35,0	35,0	11,0	10	120	0,068	SNK120XXXX



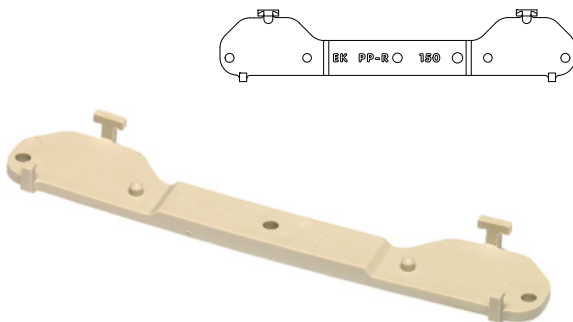
Коляно за стена с външна месингова резба

D	R	B ₁	B ₂	A	☒	☒	⚖	КОД
mm		mm	mm	mm	I.	II.	kg/br	
20	1/2"	34,0	32,2	14,5	10	50	0,072	SNKE02020X



Колена за стена с фиксатор

D	A	L	☒	☒	⚖	КОД
mm	mm	mm	I.	II.	kg/br	
20	14,5	150	10	50	0,162	SNKD02020X

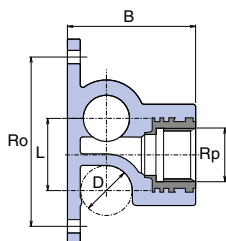


Фиксатор колена за стена

D	L	☒	☒	⚖	КОД
mm	mm	I.	II.	kg/br	
20	150	10	50	0,026	SDNKXXXXXX

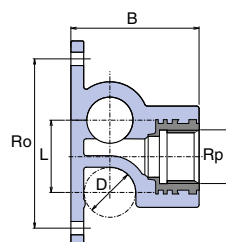
Изделия за питейна (студена) вода, топла вода и отопление (I.)

Тройник за стена с вътрешна месингова резба



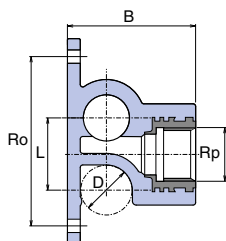
D	Rp	B	Ro	L	☒	☒	⚖	КОД
mm		mm	mm	mm	I.	II.	kg/bp	
20	1/2"	50,0	66,0	28,5	20	100	0,080	SNKP020XXX
25	1/2"	56,0	76,0	33,5	10	50	0,090	SNKP02520X

Ексцентрично коляно дясно



D	Rp	B	Ro	L	☒	☒	⚖	КОД
mm		mm	mm	mm	I.	II.	kg/bp	
20	1/2"	50,0	66,0	28,5	5	25	0,066	SNK020KLXX

Ексцентрично коляно ляво



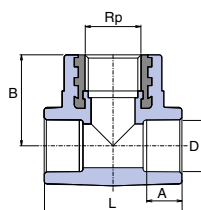
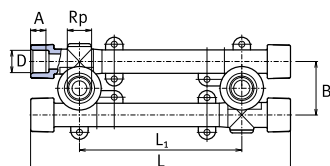
D	Rp	B	Ro	L	☒	☒	⚖	КОД
mm		mm	mm	mm	I.	II.	kg/bp	
20	1/2"	50,0	66,0	28,5	5	25	0,066	SNK020KPXX



Универсален комплект за батерия

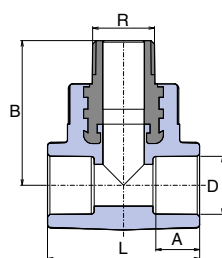
D	Rp	A	B	L ₁	L	📦	📦	⚖️	КОД
mm	mm	mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/br	
20	1/2"	14,5	46,0	105/130/145	229,0	1	10	0,220	SNKK020XXX
25	1/2"	16,0	51,0	110/125/140	230,0	1	10	0,268	SNKK025XXX

⊕ L₁ – за размерите 100, 135 и 150 мм е нужно да се използват ексцентрици



Тройник с вътрешна месингова резба

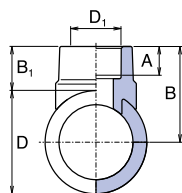
D	Rp	A	L	B	📦	📦	⚖️	КОД
mm	mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/br	
20	1/2"	14,5	51,5	34,0	10	100	0,068	STKI02020X
25	1/2"	16,0	80,0	40,0	10	100	0,076	STKI02520X
25	3/4"	16,0	80,0	40,0	5	30	0,094	STKI02525X
32	1/2"	18,0	71,0	40,5	5	20	0,106	STKI03220X
32	3/4"	18,0	71,0	42,0	5	25	0,118	STKI03225X
32	1"	18,0	80,0	55,0	5	25	0,186	STKI03232X



Тройник с външна месингова резба

D	R	A	L	B	📦	📦	⚖️	КОД
mm	mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/br	
20	1/2"	14,5	51,5	48,5	10	100	0,080	STKE02020X
20	3/4"	14,5	60,0	50,0	5	30	0,118	STKE02025X
25	1/2"	16,0	60,0	51,0	10	80	0,088	STKE02520X
25	3/4"	16,0	65,0	52,5	5	25	0,122	STKE02525X
32	3/4"	18,0	71,0	58,3	5	20	0,146	STKE03225X
32	1"	18,0	80,0	60,0	5	20	0,208	STKE03232X

Изделия за питейна (студена) вода, топла вода и отопление (I.)

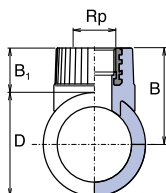


Седло - отклонение

D	D ₁	A	B ₁	B	⊞	⊞	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
63	32	18,0	27,0	58,5	10	50	0,021	SNS06332XX
75*	32	18,0	21,3	61,0	10	50	0,022	SNS07532RCT
90*	32	18,0	21,3	69,0	10	50	0,023	SNS09032RCT
110*	32	18,0	25,7	80,7	10	40	0,034	SNS11032RCT
110*	40	21,0	25,7	80,7	10	40	0,036	SNS11032RCT
⊕125*	32	18,0	22,0	84,5	5	40	0,033	SNS12532RCT
⊕125*	40	21,0	28,0	90,5	5	40	0,037	SNS12540RCT
⊕125*	50	23,5	29,5	92,0	1	5	0,042	SNS12550RCT
⊕125*	63	27,5	37,0	99,5	1	5	0,047	SNS12563RCT

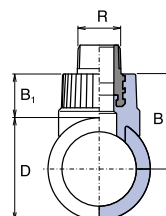
⊕ Информация за срока на доставка при поискване.

* материал PP-RCT



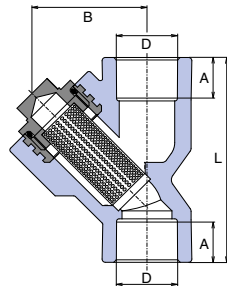
Седло - отклонение с вътрешна резба

D	Rp	B ₁	B	⊞	⊞	⚖	КОД
мм		мм	мм	I.	II.	кг/бр	
63	3/4"	27,0	58,5	10	50	0,084	SNSI06325X
75	3/4"	27,0	64,5	10	50	0,084	SNSI07525X
90	3/4"	27,0	72,0	10	50	0,084	SNSI09025X



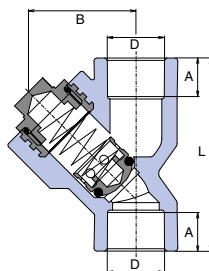
Седло - отклонение с външна резба

D	R	B ₁	B	⊞	⊞	⚖	КОД
мм		мм	мм	I.	II.	кг/бр	
63	3/4"	44,8	76,3	10	50	0,112	SNSE06325X
75	3/4"	44,8	82,3	10	50	0,110	SNSE07525X
90	3/4"	44,8	89,8	10	50	0,110	SNSE09025X



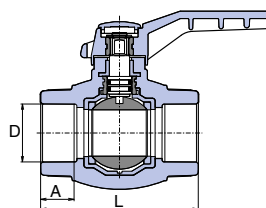
Филтър

D	B	L	A	☒	☒	⚖	КОД
mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/br	
20	45,0	76,0	14,5	5	40	0,116	SFI020XXXX
25	45,0	82,0	16,0	5	40	0,134	SFI025XXXX
32	55,0	95,0	18,0	5	40	0,234	SFI032XXXX



Възвратна клапа

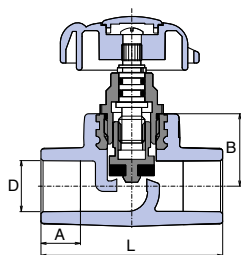
D	B	L	A	☒	☒	⚖	КОД
mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/br	
20	45,0	76,0	14,5	5	40	0,136	SZKL020XXX
25	45,0	82,0	16,0	5	40	0,154	SZKL025XXX
32	55,0	95,0	18,0	5	40	0,266	SZKL032XXX



Кран сферичен

D	A	L	☒	☒	⚖	КОД
mm	mm	mm	I.	II.	kg/br	
16	13,0	59,5	10	50	0,092	SVEK016XXX
20	14,5	65,0	10	50	0,116	SVEK020XXX
25	16,0	71,0	10	40	0,168	SVEK025XXX
32	18,0	85,0	10	20	0,294	SVEK032XXX
40	20,5	100,0	5	10	0,544	SVEK040XXX
50	23,5	115,0	1	5	0,874	SVEK050XXX
63	27,5	134,0	1	5	1,278	SVEK063XXX

Изделия за питейна (студена) вода, топла вода и отопление (I.)



Кран кеклов

D	A	B	L	⊞	⊞	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
20	14,5	27,5	69,0	10	50	0,140	SVE020XXXX
25	16,0	30,0	80,0	10	30	0,192	SVE025XXXX
32	18,0	39,0	89,0	5	15	0,380	SVE032XXXX
40	20,5	41,0	112,0	5	15	0,542	SVE040XXXX
50	23,5	48,0	136,0	1	10	0,732	SVE050XXXX
63	27,5	60,0	162,0	1	8	1,330	SVE063XXXX



Резервни части

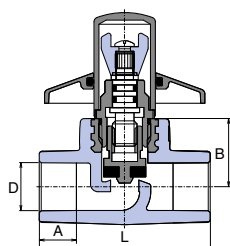
ръкохватка

D	⊞	⊞	⚖	КОД
мм	I.	II.	кг/бр	
20 - 25	1	5	0,015	STOCVM02025S
32 - 40	1	5	0,028	STOCVS03240S
50 - 63	1	1	0,041	STOCVV05063S



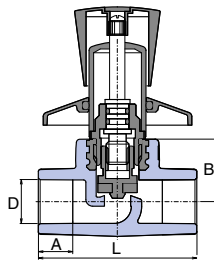
патрон

20	1	5	0,080	VRV020XXXX
25	1	5	0,129	VRV025XXXX
32	1	5	0,211	VRV032XXXX
40	1	1	0,280	VRV040XXXX
50	1	1	0,293	VRV050XXXX
63	1	1	0,460	VRV063XXXX



Секретен кран кеклов с метална камбанка

D	A	B	L	⊞	⊞	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
20	14,5	27,5	69,0	5	20	0,208	SVEPLK020X
25	16,0	30,0	80,0	5	20	0,270	SVEPLK025X



Кеклов кран лукс

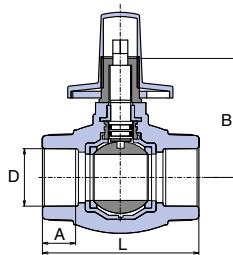
D	A	B	L	☒	☒	⚖	КОД
MM	MM	MM	MM	I.	II.	кг/бр	
20	14,5	27,5	69,0	5	20	0,338	SVEPLR020X
25	16,0	30,0	80,0	5	20	0,392	SVEPLR025X



Удължител за кран D 20, 25 мм

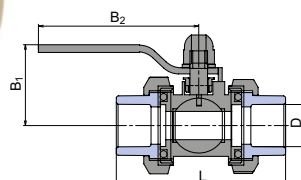
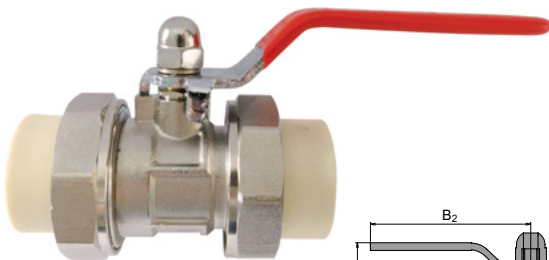
☒	⚖	КОД
	кг/бр	
1	0,071	VEPL020XXX

За кранове под мазилка Ø20 и Ø25 мм



Секретен кран сферичен с метална камбанка

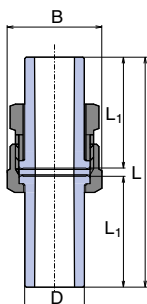
D	A	B	L	☒	☒	⚖	КОД
MM	MM	MM	MM	I.	II.	кг/бр	
20	14,5	67,0	65,0	5	20	0,254	SVEKPLK020
25	16,0	65,0	71,0	5	20	0,334	SVEKPLK025



Сферичен месингов кран с холендри и муфи

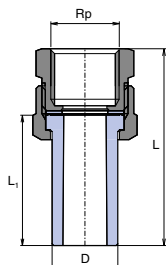
D	L	B ₁	B ₂	☒	☒	⚖	КОД
MM	MM	MM	MM	I.	II.	кг/бр	
20	81,0	46,0	80,0	20	50	0,293	SVEKKS020X
25	87,0	50,0	106,0	10	40	0,358	SVEKKS025X

Изделия за питейна (студена) вода, топла вода и отопление (I.)



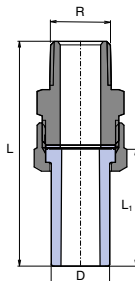
Холендрова връзка

D	B	L	L ₁	☒	☒	⚖	КОД
MM	MM	MM	MM	I.	II.	кг/бр	
20	30,0	82,0	40,0	20	100	0,088	SRS020XXXX
25	38,0	82,0	40,0	20	100	0,142	SRS025XXXX
32	46,0	92,0	45,0	10	50	0,212	SRS032XXXX
40	58,0	112,0	55,0	5	30	0,288	SRS040XXXX



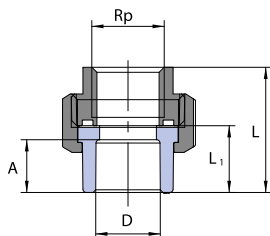
Холендрова връзка с вътрешна резба

D	Rp	L	L ₁	☒	☒	⚖	КОД
MM		MM	MM	I.	II.	кг/бр	
20	1/2"	60,0	40,0	10	100	0,086	SSI02020XX
25	3/4"	62,0	40,0	10	70	0,136	SSI02525XX
32	1"	70,0	45,0	10	50	0,220	SSI03232XX



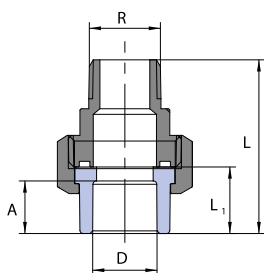
Холендрова връзка с външна резба

D	R	L	L ₁	☒	☒	⚖	КОД
MM		MM	MM	I.	II.	кг/бр	
20	1/2"	77,0	40,0	10	100	0,118	SSE02020XX
25	3/4"	80,0	40,0	10	50	0,196	SSE02525XX
32	1"	92,0	45,0	10	40	0,324	SSE03232XX



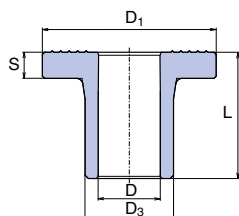
Холендрова връзка с муфа и вътрешна резба

D	Rp	L	L ₁	A	☒	☒	⚖	КОД
MM		MM	MM	MM	I.	II.	кг/бр	
20	1/2"	37,5	19,5	14,5	10	100	0,122	SSHI02020X
25	3/4"	46,5	23,0	16,0	10	70	0,213	SSHI02525X



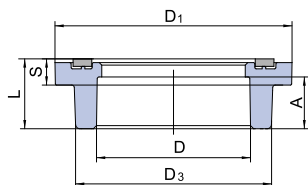
Холендрова връзка с муфа и външна резба

D	Rp	L	L ₁	A	☒	☒	⚖	КОД
MM		MM	MM	MM	I.	II.	кг/бр	
20	1/2"	52,5	19,5	14,5	10	100	0,142	SSHE02020X
25	3/4"	59,0	23,0	16,0	10	50	0,223	SSHE02525X



Втулка за фланец

D ₃	L	D ₁	S	D	☰	☰	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
40	58,0	80,0	12,5	30,0	2	70	0,072	SLN040XXXX
50	60,0	90,0	12,5	37,2	2	60	0,102	SLN050XXXX
63	62,0	105,0	13,5	47,0	1	40	0,156	SLN063XXXX
75*	73,0	123,0	14,7	56,0	1	20	0,205	SLN075RCTX
90*	92,0	140,0	17,0	67,0	1	15	0,320	SLN090RCTX
110*	103,0	160,0	19,0	81,0	1	10	0,593	SLN110RCTX



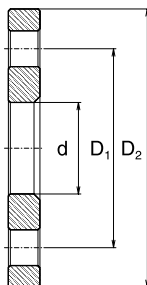
Втулка – муфа за фланец

D	D ₃	L	D ₁	S	A	☰	☰	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
⊙125*	157,0	54,0	190,0	21,0	40,0	1	10	0,548	SLN125RCT

⊙ Информация за срока на доставка при поискване.

* материал PP-RCT

Фланец от PPR със стъклени влакна / PN16



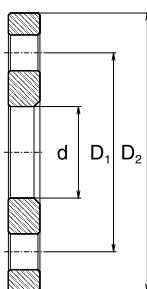
тип	D ₂	D ₁	d	Y	☰	⚖	КОД
	мм	мм	мм	мм		кг/бр	
⊙ 40/DN32	140	100	51	4	1	0,244	FF700409W
⊙ 50/DN40	150	110	62	4	1	0,297	FF700410W
⊙ 63/DN50	165	125	78	4	1	0,362	FF700411W
⊙ 75/DN65	185	145	92	4	1	0,487	FF700412W
⊙ 90/DN80	200	160	108	8	1	0,544	FF700513W
⊙ 110/DN100	220	180	128	8	1	0,643	FF700514W
⊙ 125/DN125	250	210	158	8	1	0,842	FF700516W

⊙ Информация за срока на доставка при поискване.

Фланец от PPR армиран със стъклени влакна

Y – брой на отворите / диаметър на болтовете M16

Фланец от PPR със стоманена сърцевина / PN16

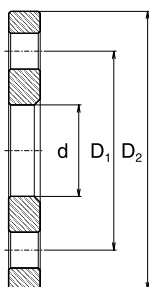


тип	D ₂	D ₁	d	Y	☰	⚖	КОД
	мм	мм	мм	мм		кг/бр	
⊙ 40/DN32	140	100	51	4	1	0,621	FF700209W
⊙ 50/DN40	150	110	62	4	1	0,722	FF700210W
⊙ 63/DN50	165	125	78	4	1	1,084	FF700211W
⊙ 75/DN65	185	145	92	4	1	1,349	FF700212W
⊙ 90/DN80	200	160	108	8	1	1,390	FF700213W
⊙ 110/DN100	220	180	128	8	1	1,407	FF700214W
⊙ 125/DN125	250	210	158	8	1	2,318	FF700216W

⊙ Информация за срока на доставка при поискване.

Y – брой на отворите / диаметър на болтовете M16

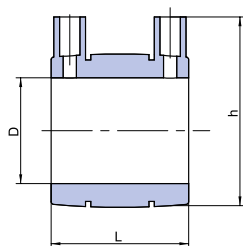
Изделия за питейна (студена) вода, топла вода и отопление (I.)



Фланец

	D ₁	D ₂	d	Y	☒	⚖	КОД
	мм	мм	мм			кг/бр	
40/DN32	100,0	140,0	46,0	4	1	1,660	PRI040NXXX
50/DN40	110,0	150,0	54,0	4	1	1,802	PRI050NXXX
63/DN50	125,0	165,0	66,0	4	1	2,414	PRI063NXXX
75/DN65	145,0	185,0	83,0	8	1	2,978	PRI075NXXX
90/DN80	160,0	200,0	94,0	8	1	3,490	PRI090NXXX
110/DN100	180,0	220,0	114,0	8	1	4,098	PRI110NXXX
125/DN150	210,0	250,0	166,0	8	1	4,450	PRI125NXXX

Y – брой на отворите / диаметър на болтовете M16



Електромуфа

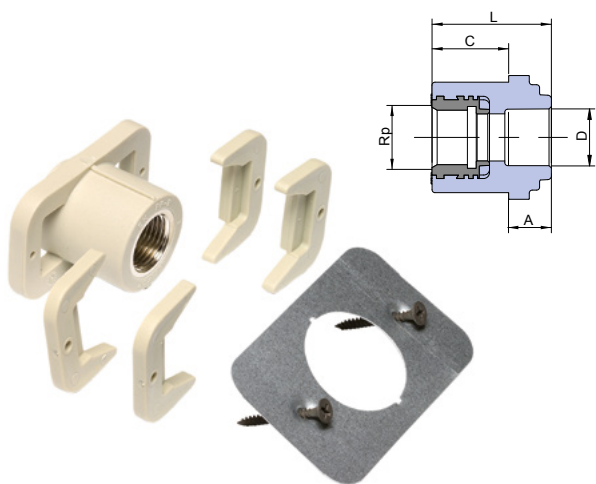
D	h	L	☒ I.	☒ II.	⚖	КОД
мм	мм	мм			кг/бр	
20*	70	52	1	100	0,04	ENA020PPRCT
25*	70	58	1	80	0,05	ENA025PPRCT
32*	70	65	1	60	0,07	ENA032PPRCT
40*	85	75	1	50	0,10	ENA040PPRCT
50*	88	87	1	30	0,16	ENA050PPRCT
63*	98	100	1	20	0,26	ENA063PPRCT
75*	125	114	1	25	0,41	ENA075PPRCT
90*	146	130	1	18	0,51	ENA090PPRCT
110*	155	144	1	8	0,80	ENA110PPRCT
125*	166	167	1	6	0,95	ENA125PPRCT

Заварява се с апарат за ел. муфи с ръчно въвеждане на режима или с бар-код.

☒ Информация за срока на доставка при поискване.

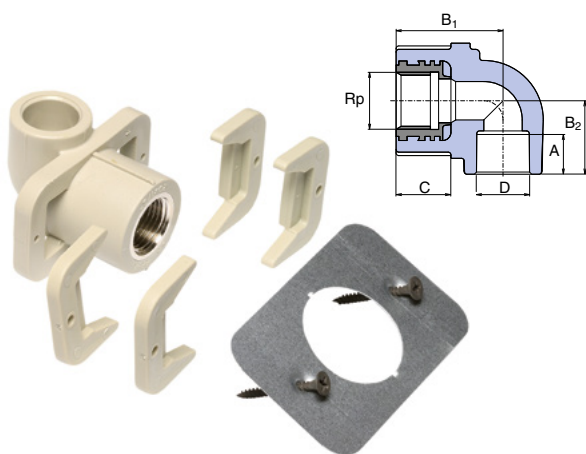
* материал PP-RCT

Комплексно предложение на фитинги за гипсокартон (I.)



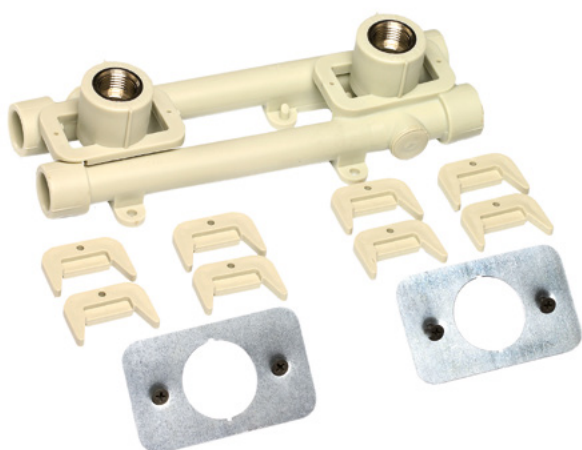
Преход за гипсокартон

D	Rp	A	C	L				КОД
MM		MM	MM	MM	I.	II.	кг/бр	
20	1/2"	14,5	26,0	40,5	1	10	0,102	SZS02020X



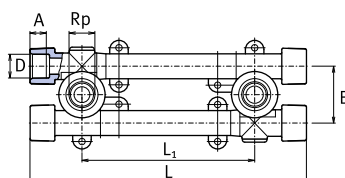
Коляно за гипсокартон

D	Rp	A	B ₁	B ₂	C				КОД
MM		MM	MM	MM	MM	I.	II.	кг/бр	
20	1/2"	15	44,0	27,0	26,0	1	10	0,114	SNKS020SX

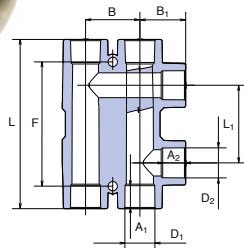


Универсален комплект за батерия за гипсокартон

D	Rp	A	B	L ₁	L				КОД
MM		MM	MM	MM	MM	I.	II.	кг/бр	
20	1/2"	14,5	49,0	100/135/150	234,0	1	10	0,320	SNKK020SXX

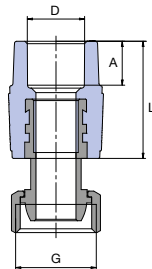


Специални фитинги за отопление (I.)



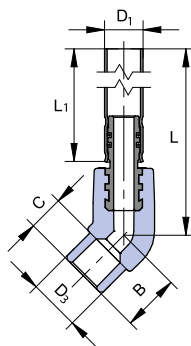
Отклонение към радиатор

D ₁	D ₂	A ₁	A ₂	L ₁	L	B ₁	B	⊕	⊖	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
20	20	14,5	14,5	50	109	29,5	35	1	20	0,098	SRAO02020X
25	20	16,0	14,5	50	115	32,0	45	1	20	0,138	SRAO02520X



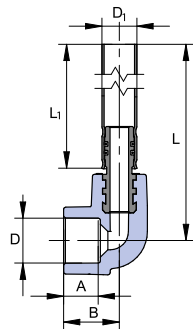
Преход с холендрова гайка и евроконус

D	G	A	L	⊕	⊖	⚖	КОД
мм		мм	мм	I.	II.	кг/бр	
20	3/4"	14,5	40,0	5	25	0,089	SZM02025EX



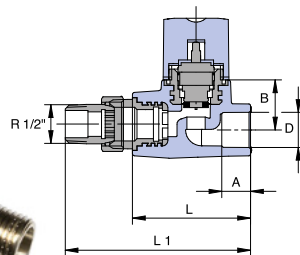
Връзка към радиатор – коляно 45 °

D ₁	D ₃	B	C	L	L ₁	⊕	⊖	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
15	20	22,5	13	298	270	1	20	0,123	SKORP12045270
15	20	22,5	13	748	720	1	20	0,270	SKORP12045720



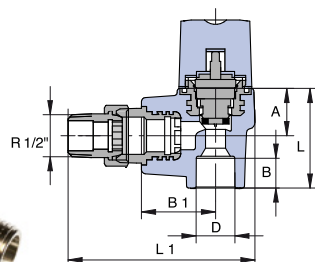
Връзка към радиатор – коляно 90 °

D	D ₁	A	B	L	L ₁	☒	☒	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
20	15	14,5	24	300	270	1	20	0,126	SKORP02090270
20	15	14,5	24	750	720	1	10	0,273	SKORP02090720



Термостатичен вентил за радиатор - прав

D	A	B	L	L ₁	R	☒	☒	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	мм		I.	II.	кг/бр	
20	14,5	24,5	65	102	1/2"	1	20	0,265	SVER020PXX



Термостатичен вентил за радиатор - ъглов

D	A	B	B ₁	L	L ₁	R	☒	☒	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	мм	мм		I.	II.	кг/бр	
20	14,5	23,5	36,5	49,5	93	1/2"	1	20	0,269	SVER020RXX

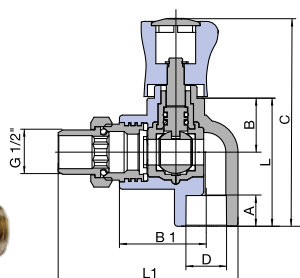
Специални фитинги за отопление (I.)



Глава за термостатичен вентил

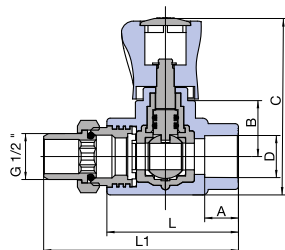
📦	📦	⚖️	КОД
I.	II.	кг/бр	
5	20	0,126	ТЕНLAXXXXX

РАЗПРОДАЖБА



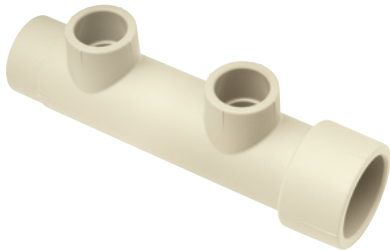
Вентил за радиатор – ъглов

D	A	B	B ₁	C	L	L ₁	📦	📦	⚖️	КОД
мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
20	14,5	25,5	39,5	97,5	60	89	5	20	0,188	SVER020XXX



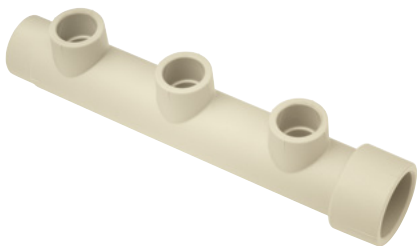
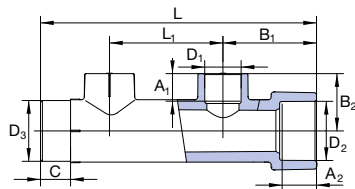
Вентил за радиатор – прав

D	A	B	C	L	L ₁	📦	📦	⚖️	КОД
мм	мм	мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
20	14,5	25,5	81	60	85	5	20	0,192	SVER020XXX



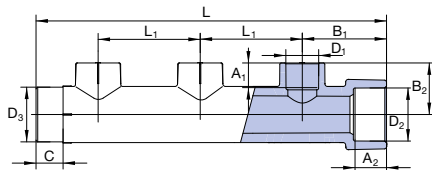
Колектор двоен PP-RCT

L ₁	L	B ₁	B ₂	A ₁	A ₂	D ₃	D ₂	D ₁	C	☞	☞	⚖	КОД
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/bp	
60	146	49,5	30	13	18	32	32	16	16	5	20	0,072	SROZ132162RCT
60	146	49,5	30	16	18	32	32	20	16	5	20	0,068	SROZ132202RCT



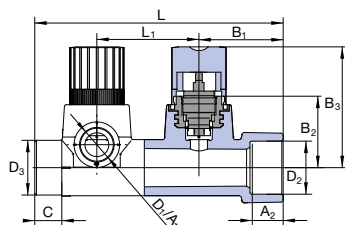
Колектор троен PP-RCT

L ₁	L	B ₁	B ₂	A ₁	A ₂	D ₃	D ₂	D ₁	C	☞	☞	⚖	КОД
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/bp	
60	206	49,5	30	13	18	32	32	16	16	5	20	0,103	SROZ132163RCT
60	206	49,5	30	16	18	32	32	20	16	5	20	0,097	SROZ132203RCT



Колектор двоен PP-RCT с регулиране

L ₁	L	B ₁	B ₂	B ₃	A ₂	D ₃	D ₂	D ₁	C	☞	☞	⚖	КОД
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/bp	
60	146	49,5	42	77	18	32	32	16	16	1	10	0,326	SROZI032162RCT
60	146	49,5	42	77	18	32	32	20	16	1	10	0,323	SROZI032202RCT

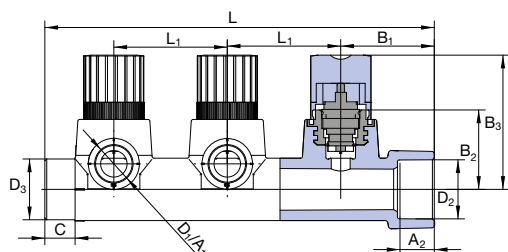


Специални фитинги PP-RCT за отопление (I.)

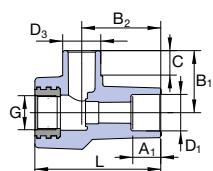


Колектор троен PP-RCT с регулиране

L ₁	L	B ₁	B ₂	B ₃	A ₁	A ₂	D ₁	D ₂	D ₃	C	⊞	⊞	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
60	206	49,5	42	77	13	18	16	32	32	16	1	10	0,482	SROZI032163RCT
60	206	49,5	42	77	14,5	18	20	32	32	16	1	10	0,478	SROZI032203RCT

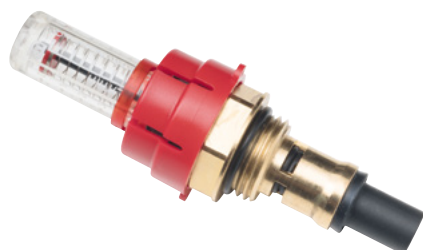


Тяло за дебитомер



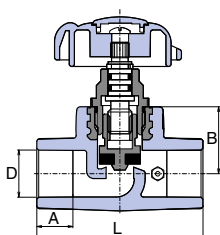
A ₁	D ₁	G	C	D ₃	B ₁	B ₂	L	⊞	⊞	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
13	16	1/2"	16	32	34	42	67	5	20	0,103	STRPU016
14,5	20	1/2"	16	32	34	42	67	5	20	0,097	STRPU020

Дебитомер



G	⊞	⚖	КОД
мм	I.	кг/бр	
1/2"	1	0,059	PRUTMXXXXX

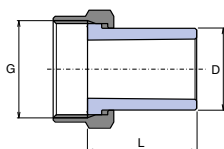
Изделия само за питейна (студена) вода (II.)



Кран кеклов с изпразнител

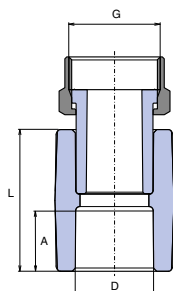
D	A	B	L	☎	☎	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
десен							
40	20,5	41,0	112,0	1	15	0,578	SVEV040PXX
50	23,5	48,0	136,0	1	10	0,788	SVEV050PXX
63	27,5	60,0	162,0	1	8	1,388	SVEV063PXX
ляв							
40	20,5	41,0	112,0	1	15	0,572	SVEV040LXX
50	23,5	48,0	136,0	1	10	0,754	SVEV050LXX
63	27,5	60,0	162,0	1	8	1,416	SVEV063LXX

Произвежда се по поръчка със срок на доставка 30 дни.



Холендър

D	G	L	☎	☎	⚖	КОД
мм		мм	I.	II.	кг/бр	
20	3/4"	40,0	10	100	0,048	SHM02025XX
25	1"	40,0	10	50	0,074	SHM02532XX
32	5/4"	45,0	5	100	0,096	SHM03240XX

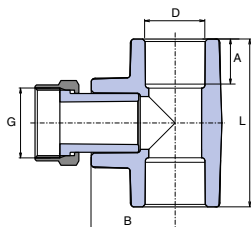


Муфа с холендрова гайка

D	G	A	L	☎	☎	⚖	КОД
мм		мм	мм	I.	II.	кг/бр	
16	1/2"	13,0	33,0	10	200	0,032	SNAM01620X
20	1/2"	14,5	34,6	50	200	0,034	SNAM02020X
20	3/4"	14,5	34,6	25	200	0,056	SNAM02025X
25	3/4"	16,0	37,8	20	100	0,058	SNAM02525X
25	1"	16,0	37,8	10	50	0,092	SNAM02532X
32	1"	18,0	40,0	10	50	0,102	SNAM03232X
PMD							
20	3/4"	14,5	34,6	10	50	0,056	SNAMD02025
25	3/4"	16,0	37,8	10	50	0,062	SNAMD02525

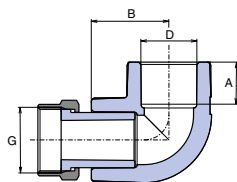
PMD – холендрова гайка с отвор за пломбиране

Изделия само за питейна (студена) вода (II.)



Тройник с холендрова гайка

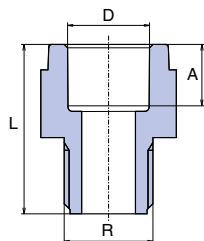
D	G	A	B	L	☎	☎	⚖	КОД
ММ		ММ	ММ	ММ	I.	II.	кг/бр	
20	3/4"	14,5	54,0	27,0	10	60	0,069	STKM02025X
25	3/4"	16,0	60,0	32,0	5	50	0,079	STKM02525X
25	1"	16,0	60,0	32,0	5	30	0,157	STKM02532X
32	3/4"	18,0	70,0	35,7	5	50	0,100	STKM03225X
32	1"	18,0	70,0	35,7	5	50	0,135	STKM03232X



Коляно 90° с холендрова гайка

D	G	A	B	☎	☎	⚖	КОД
ММ		ММ	ММ	I.	II.	кг/бр	
20	1/2"	14,5	26,8	25	100	0,047	SKOM02020X
20	3/4"	14,5	26,8	25	100	0,062	SKOM02025X

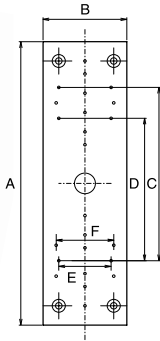
Изделия за временно, нестандартно използване (III.)



Преход с външна пластмасова резба

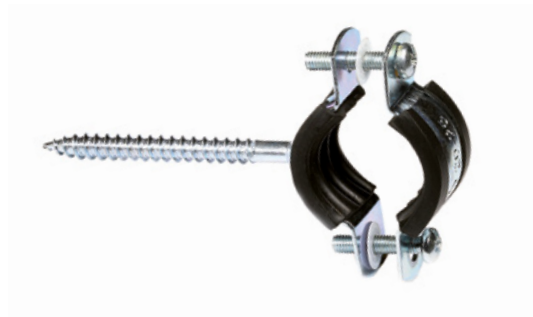
D	R	A	L	☎	☎	⚖	КОД
ММ		ММ	ММ	I.	II.	кг/бр	
20	1/2"	14,5	40,0	50	200	0,014	SDG02020XX
20	3/4"	14,5	38,0	50	500	0,012	SDG02025XX
25	3/4"	16,0	42,0	50	300	0,020	SDG02525XX
32	1"	18,0	54,0	25	150	0,038	SDG03232XX
40	5/4"	20,5	62,0	10	100	0,074	SDG04040XX
50	6/4"	23,5	63,0	10	50	0,094	SDG05050XX
63	2"	27,5	81,9	5	35	0,194	SDG06363XX

Принадлежности (IV.)



Планка за батерии

A	B	C	D	E	F				КОД
мм	мм	мм	мм	мм	мм	I.	II.	кг/бр	
220,0	64,0	135,0	110,0	45,0	40,0	10	50	0,058	DNPXXXXXXX



Скоба метална за дюбел

D			КОД
мм		кг/бр	
20 - 25	10	0,056	PRK02025XX
32 - 40	10	0,074	PRK03240XX
50 - 63	10	0,124	PRK06350XX



Скоба метална с гайка

D	гайка	ШПИЛКА С ВИНТ			КОД
мм	мм	мм		кг/бр	
48 - 53	M8/10		50	0,078	PRKB04853X
72 - 78	M8/10		50	0,146	PRKB07278X
87 - 92	M8/10		50	0,180	PRKB08792X
102 - 116	M8/10		50	0,238	PRKB102116
		M8/100	100	0,023	VRUTM8100X

Принадлежности (IV.)



Скоба пластмасова

D	📦	📦	⚖️	КОД
мм	I.	II.	кг/бр	
16	50	300	0,004	PRE016XXXX
20	50	500	0,004	PRE020XXXX
25	50	500	0,006	PRE025XXXX
32	50	300	0,008	PRE032XXXX

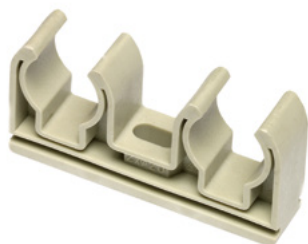


Скоба пластмасова с лента

D	📦	📦	⚖️	КОД
мм	I.	II.	кг/бр	
20	50	500	0,008	PRE020XXXN
25	50	500	0,008	PRE025XXXN
32	50	300	0,013	PRE032XXXN
40	50	400	0,016	PRP040XXXX
50	25	100	0,034	PRP050XXXX
63	25	100	0,046	PRP063XXXX
⊙75	1	-	0,084	PRP075XXXX
⊙90	1	-	0,114	PRP090XXXX
⊙110	1	-	0,136	PRP110XXXX

⊙ информация за срока на доставка при поискване

Зъб и глъб за подреждане една до друга



Двойна скоба пластмасова

D	📦	⚖️	КОД
мм		кг/бр	
2 × 20	1	0,016	PRDV0202XX
2 × 25	1	0,022	PRDV0252XX



Пояльник RSP 2a с електронно регулиране

	W	📦	⚖️	КОД
			кг/бр	
RSP 2a	700	1	1,328	SVARSP2AXEL

Поялник плосък RSP 2aPm с електронно регулиране



	W		 кг/бр	КОД
RSP 2aPm	800	1	1,428	SVARSP2APEL

Заваръчен комплект с накрайници 16-63 mm




	W		 кг/бр	КОД
RSP 2a	700	накрайници Ø 16-63	9,223	SVAKRSP2A6E
RSP 2aPm	800	накрайници Ø 16-63	8,645	SVAKRSP2P6E

Съдържа ножици PROFi, ключ, рулетка, стойка, накрайници и поялник съобразно поръчката

Заваръчен комплект с накрайници 20-32 mm






	W		 кг/бр	КОД
RSP 2a	700	накрайници Ø 20-32	4,545	SVAKRSP2A3E
RSP 2aPm	800	накрайници Ø 20-32	4,490	SVAKRSP2P3E

Съдържа ножици PROFi, ключ, рулетка, стойка, накрайници и поялник съобразно поръчката

Ремонтен накрайник



			 кг/бр	КОД
	I.	II.		
комплектът	1	50	0,186	OSAXXXXXXX

Комплектът съдържа накрайник Ø 12 mm и 5 бр. ремонтни щифтове Ø 12 mm

Принадлежности (IV.)



Ремонтен щифт

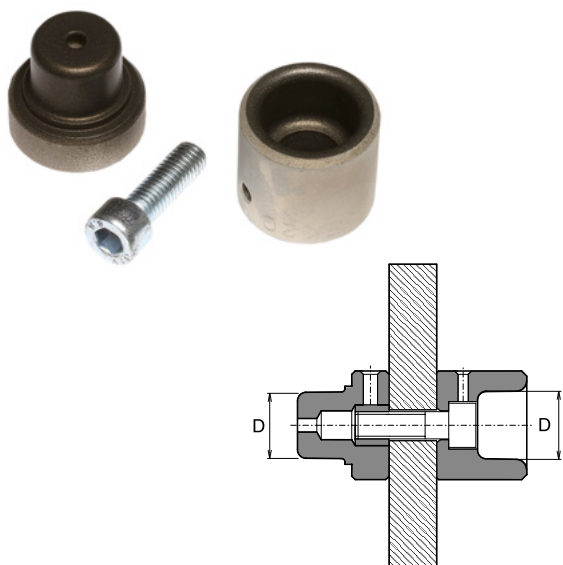
Ø	📦	📦	⚖️	КОД
мм	I.	II.	кг/бр	
12	5	100	0,029	OTXXXXXXXX



Апарат за ел. муфи – ELEKTRA LIGHT

	W	📦	⚖️	КОД
			кг/бр	
20-125/160 мм	2000	1	8,000	SVAELEKTRAL

Произвежда се по поръчка със срок на доставка 30 дни.



Накрайници плоски

D	📦	⚖️	КОД
мм		кг/бр	
16	1	0,074	NAP016XXXX
20	1	0,078	NAP020XXXX
25	1	0,138	NAP025XXXX
32	1	0,164	NAP032XXXX
40	1	0,308	NAP040XXXX
50	1	0,333	NAP050XXXX
63	1	0,493	NAP063XXXX
75	1	0,653	NAP075XXXX
90	1	1,089	NAP090XXXX
110	1	1,681	NAP110XXXX
125	1	1,996	NAP125XXXX

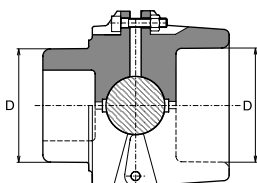


Комплектът се състои от

- ⦿ 4 × скоба пластмасова
- ⦿ 4 × винт за скобата
- ⦿ 4 × винт за стойката
- ⦿ 2 × стойка

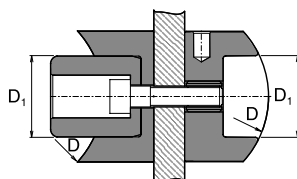
Комплект за закрепване на колектор

междусие за монтаж на пластмасовите скоби	мм	⦿ I.	⦿ II.	⚖ кг/бр	КОД
200		1	5	0,403	SETDRZROZX



Накрайник кръгъл

D мм	⦿	⚖ кг/бр	КОД
16	1	0,130	NA016CXXXX
20	1	0,133	NA020CXXXX
25	1	0,178	NA025CXXXX
32	1	0,215	NA032CXXXX
40	1	0,379	NA040CXXXX
50	1	0,517	NA050CXXXX
63	1	0,822	NA063CXXXX



Накрайник за седло - отклонение

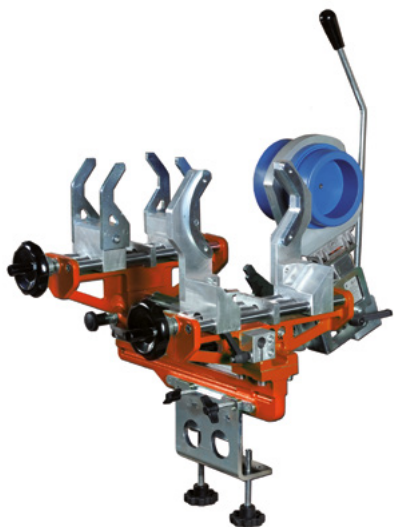
D мм	D ₁ мм	⦿	⚖ кг/бр	КОД
63	32	1	0,298	SNNS06332X
75	32	1	0,296	SNNS07532X
90	32	1	0,296	SNNS09032X
110*	40	1	0,432	SNNS11040X
125**	40	1	0,519	SNNS12540X
125***	63	1	1,148	SNNS12563X

* за отклонения от 110 към Ø 32 и Ø 40.

** за отклонения от Ø 125/32, 125/40

*** за отклонения от Ø 125/50, 125/63

Принадлежности (IV.)

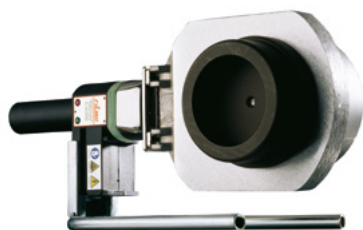


Монтажно приспособление MP-125

	D мм	📦	⚖️ кг/бр	КОД
MP-125	63-125	1	37,200	SVAMP125XX

MP 125 съдържа рама, стойка с поялник 1400 W и куфарче с принадлежности

Произвежда се по поръчка със срок на доставка 30 дни.



Поялник PRISMA 125

W	📦	⚖️ кг/бр	КОД
1400	1	2,760	SVA125XXXX



Термометър DT-METR

	📦	⚖️ кг/бр	КОД
DT-METER	1	0,940	TEPODXXXXX



Лентов ключ

Код	Тегло	Код
kg/box		
1	0,297	UKXXXXXXXX



Ножици PROFI

Model	D	Код	Тегло	Код
	mm		kg/box	
PROFI	16-40	1	0,383	NU042PXXXX



Ножици M2

Model	D	Код	Тегло	Код
	mm		kg/box	
M2	16-63	1	1,241	NU063XXXXX



Режеща ролка (тръборез)

D	Код	Тегло	Код
mm		kg/box	
50-125	1	1,400	REZ050125X

Принадлежности (IV.)



Острилка за тръби с AL слой – STABI

D ₁ мм	📦	⚖️ кг/бр	КОД
16-20	1	0,134	REZS01620X
20-25	1	0,156	REZS02025X
25-32	1	0,206	REZS02532X
32-40	1	0,266	REZS03240X
50	1	0,302	REZS050XXX
63	1	0,352	REZS063XXX
75	1	0,386	REZS075XXX
90	1	0,634	REZS090XXX
110	1	0,870	REZS110XXX



Острилка за STABI за работа с бормашина

D мм	📦	⚖️ кг/бр	КОД
40	1	0,290	REZS040VXX
50	1	0,882	REZS050VXX
63	1	0,406	REZS063VXX
щифт за острилка	1	0,020	СЕРXXXXXXX



Свредел за седло - отклонение

D мм	📦	⚖️ кг/бр	КОД
32	1	0,200	VNS032XXXX
40	1	0,300	VNS040XXXX






Улей поцинкован

D мм	I мм	📦 I.	📦 II.	⚖️ кг/бр	КОД
20	2000	1	25	0,331	ZLSP20XXXX
25	2000	1	25	0,428	ZLSP25XXXX
32	2000	1	25	0,516	ZLSP32XXXX
40	2000	1	25	0,607	ZLSP40XXXX
50	2000	1	25	0,732	ZLSP50XXXX
63	2000	1	25	0,879	ZLSP63XXXX






Тапа къса

G				КОД
1/2"	I. 50	II. 250	кг/бр 0,008	ZAGXXXXXX

Тапите са комплект с гумен "O" пръстен.




Тапа дълга

G				КОД
1/2"	I. 50	II. 250	кг/бр 0,022	ZAGDXXXXXX

Тапите са комплект с гумен "O" пръстен.





Паста за резби

гр			КОД
10	1	кг/бр 0,018	TMSIS10XXX
100	1	0,124	TMSIS100XX



Тефлонов конец за уплътнение на резби

м			КОД
50	1	кг/бр 0,053	TTN50XXXXX
150	1	0,126	TTN150XXXXX

Система EkoPlastik диаметри 160-250 мм

Част от системата Екопластик за големи диаметри са еднослойни, трислойни тръби и фитинги с диаметри 160-250 мм, произведени от материала PP-RCT. Системата е предназначена за водопроводи, за питейна (студена) вода, топла вода, сгъстен въздух, вода за охлаждане и климатизация. Системата е предназначена за челни заварки. Тръбите и фитингите са в зелен цвят.

- ⦿ Срокът за доставка е 30 дни.
- ⦿ За стандартните изделия (I.) се дава гаранция 10 години.
- ⦿ За останалите изделия (IV.) се дава гаранция от 2 години.



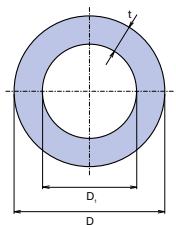
Предимства на системата

- ⦿ тръби и фитинги от ново поколение полипропилен PP-RCT (тип 4)
- ⦿ еднакво напречно сечение на тръбите и на фитингите - намаляване на загубите в налягането



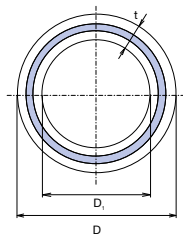
по-висока устойчивост на налягане при високи температури

Инсталации за вода, сгъстен въздух, охлаждаща вода и в климатизация (I.)



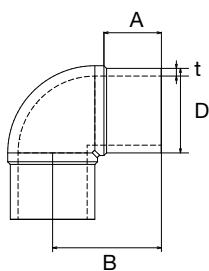
Тръба Ekokplastik PP-RCT, S 5 / SDR 11

D	D ₁	t	l			КОД
мм	мм	мм	мм	м	кг/м	
160	130,8	14,6	4000	4	6,420	TTR160RCTS5
200	163,6	18,2	4000	4	9,950	TTR200RCTS5
250	204,6	22,7	4000	4	15,500	TTR250RCTS5



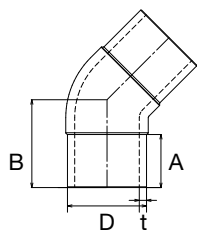
Тръба Ekokplastik FIBER BASALT CLIMA, S 5 / SDR 11

D	D ₁	t	l			КОД
мм	мм	мм	мм	м	кг/м	
160	130,8	14,6	4000	4	7,185	TTRFBC160RCT
200	163,6	18,2	4000	4	11,157	TTRFBC200RCT
250	204,6	22,7	4000	4	16,870	TTRFBC250RCT



Коляно 90° PP-RCT, S 5 / SDR 11

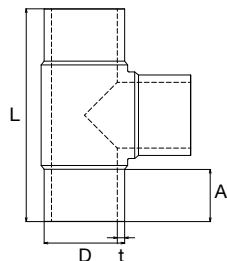
D	A	B	t			КОД
мм	мм	мм	мм	бр	кг/бр	
160	103	210	14,6	1	3,000	TKO16090XXX
200	115	239	18,2	1	5,200	TKO20090XXX
250	116	250	22,7	1	10,500	TKO25090XXX



Коляно 45° PP-RCT, S 5 / SDR 11

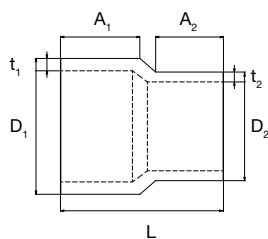
D	A	B	t			КОД
мм	мм	мм	мм	бр	кг/бр	
160	107	175	14,6	1	2,400	TKO16045XXX
200	118	190	18,2	1	4,000	TKO20045XXX
250	130	215	22,7	1	7,100	TKO25045XXX

Инсталации за вода, сгъстен въздух, охлаждаща вода и в климатизация (I.)



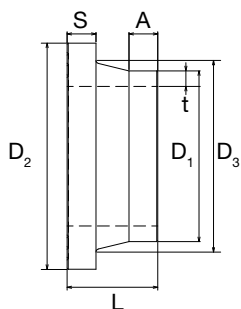
Тройник PP-RCT, S 5 / SDR 11

D	A	L	t	☰	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	бр	кг/бр	
160	104	423	14,6	1	4,100	ТТК160XXXXX
200	117	501	18,2	1	7,200	ТТК200XXXXX
250	131	595	22,7	1	13,600	ТТК250XXXXX



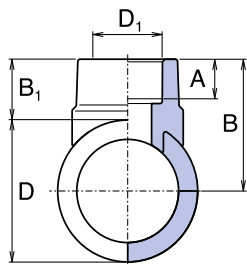
Редукция PP-RCT, S 5 / SDR 11

D ₁	D ₂	t ₁	t ₂	A ₁	A ₂	L	☰	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	бр	кг/бр	
160	110	14,6	-	106	92	226	1	1,200	TRE1160110X
160	125	14,6	-	105	93	216	1	1,328	TRE1160125X
200	160	18,2	14,6	117	100	240	1	2,100	TRE1200160X
250	160	22,7	14,6	60	56	162	1	3,000	TRE1250160X
250	200	22,7	18,2	128	116	274	1	3,600	TRE1250200X



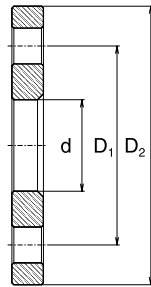
Втулка за фланец PP-RCT, S 5 / SDR 11

D ₁	D ₂	D ₃	S	A	t	L	☰	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм		кг/бр	
160	212	175	27	27	18,2	85	1	0,960	TLN160XXXXX
200	268	232	34	50	14,6	130	1	2,300	TLN200XXXXX
250	320	285	36	38	22,7	121	1	3,100	TLN250XXXXX



Седло - отклонение

D	D ₁	A	B ₁	B	☰	⚖	КОД
мм	мм	мм	мм	мм	бр	кг/бр	
160	40	16,5	35,0	115,0	1	0,054	TNS16040XX
160	50	18,5	41,5	121,5	1	0,095	TNS16050XX
160	63	22,0	41,8	121,8	1	0,155	TNS16063XX
200	50	15,5	41,5	141,5	1	0,090	TNS20050XX
200	63	22,0	41,8	141,8	1	0,159	TNS20063XX
200	75	25,0	45,0	145,0	1	0,220	TNS20075XX
200	90	27,0	61,0	161,0	1	0,505	TNS20090XX
250	63	22,0	41,8	166,8	1	0,145	TNS25063XX
250	75	25,0	45,0	170,0	1	0,215	TNS25075XX
250	90	27,0	61,0	186,0	1	0,485	TNS25090XX
250	110	31,0	66,8	191,8	1	0,660	TNS250110X



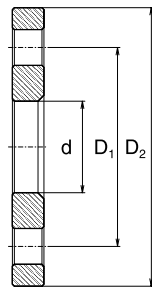
Фланец от PPR със стъклени влакна, PN16

тип	D ₂	D ₁	d	Y			КОД
	мм	мм	мм	мм	бр	кг/бр	
⊙150/DN150	285	241	178	8	1	1,200	FF700517W
⊙200/DN200	340	297	235	8	1	1,400	FF700519W
⊙250/DN250	385	350	284	12	1	2,052	FF700521W

⊙ Информация за срока на доставка при поискване.

Фланец от PPR армиран със стъклени влакна

Y – брой на отворите / диаметър на болтовете M20

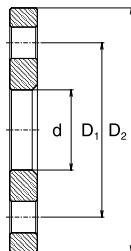


Фланец от PPR със стоманена сърцевина, PN16

тип	D ₂	D ₁	d	Y			КОД
мм	мм	мм	мм	мм	бр	кг/бр	
⊙150/DN150	285	241	178	8	1	3,491	FF700217W
⊙200/DN200	340	297	235	8	1	5,600	FF700219W
⊙250/DN250	385	350	284	12	1	6,632	FF700221W

⊙ Информация за срока на доставка при поискване.

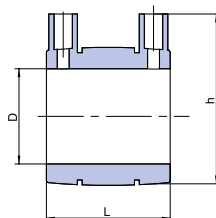
Y – брой на отворите / диаметър на болтовете M20



Фланец

Туре	D ₁	D ₂	d	Y			КОД
мм	мм	мм	мм		бр	кг/бр	
160	240	285	178	10	1	0,960	PRI160NXXX
200	355	405	238	12	1	2,300	PRI200NXXX
250	355	405	292	12	1	3,100	PRI250NXXX

⊙ Y – брой на отворите

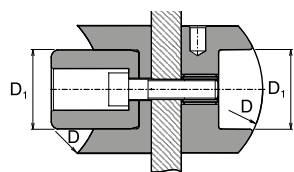


Електро – фитинг, от PP-RCT

D	L	h			КОД
мм	мм	мм	бр	кг/бр	
160	176,0	205,0	1	1,300	ENA160PPRCT
200	187,0	245,0	1	1,900	ENA200PPRCT
250	243,0	315,0	1	4,500	ENA250PPRCT

Принадлежности (IV.)

Накрайници за седла-отклонения



D мм	D ₁ мм	📦 бр	⚖️ кг/бр	КОД
160	40	1	0,545	SNNS16040X
160	50	1	0,780	SNNS16050X
160	63	1	1,200	SNNS16063X
200	50	1	0,785	SNNS20050X
200	63	1	1,220	SNNS20063X
200	75	1	1,665	SNNS20075X
200	90	1	2,885	SNNS20090X
250	63	1	1,220	SNNS25063X
250	75	1	1,680	SNNS25075X
250	90	1	2,930	SNNS25090X
250	110	1	3,530	SNNS250110



Basic 250 Easy life / Основа 250 „Лек живот“ Монтажно приспособление за челни заварки

	📦 бр	⚖️ кг/бр	КОД
Basic 250	1	100	SVAMP250XX

Състои се от:

- ⦿ четири притискащи скоби с два хидравлични цилиндъра и „бърза връзка“
- ⦿ изваждащ се нагревател
- ⦿ изваждаща се фреза с микропрекъсвач
- ⦿ хидравлична станция с ръчка за притискане и отваряне
- ⦿ хидравлични маркучи с „бързи връзки“
- ⦿ челюсти SMARTLock (патент на Ritmo) 75-225 мм



Basic 315 Easy life / Основа 315 „Лек живот“ Монтажно приспособление за челни заварки

	📦 бр	⚖️ кг/бр	КОД
Basic 315	1	123	SVAMP315XX

Състои се от:

- ⦿ четири притискащи скоби с два хидравлични цилиндъра и „бърза връзка“
- ⦿ изваждащ се нагревател
- ⦿ изваждаща се фреза с микропрекъсвач
- ⦿ хидравлична станция с ръчка за притискане и отваряне
- ⦿ хидравлични маркучи с „бързи връзки“
- ⦿ челюсти SMARTLock (патент на Ritmo) 90-280 мм, оригинален преход на ø 250 мм

Сертификати



- ⦿ използването и монтажът на изделията са регламентирани в инструкцията за монтаж на системата ekoplastik PPR
- ⦿ за стандартните изделия (I., II.) се предоставя гаранция от 10 години
- ⦿ за останалите изделия (III., IV.) се предоставя гаранция от 2 години
- ⦿ при производството и изпитанията се прилага стандарт ČSN EN ISO15874
- ⦿ системата за качество е сертифицирана по ISO 9001-2009

Използвани съкращения

КОД – код на изделието при поръчка

S (PN) – серия (гама за налягане)

I.  – малки опаковки

II.  – големи опаковки

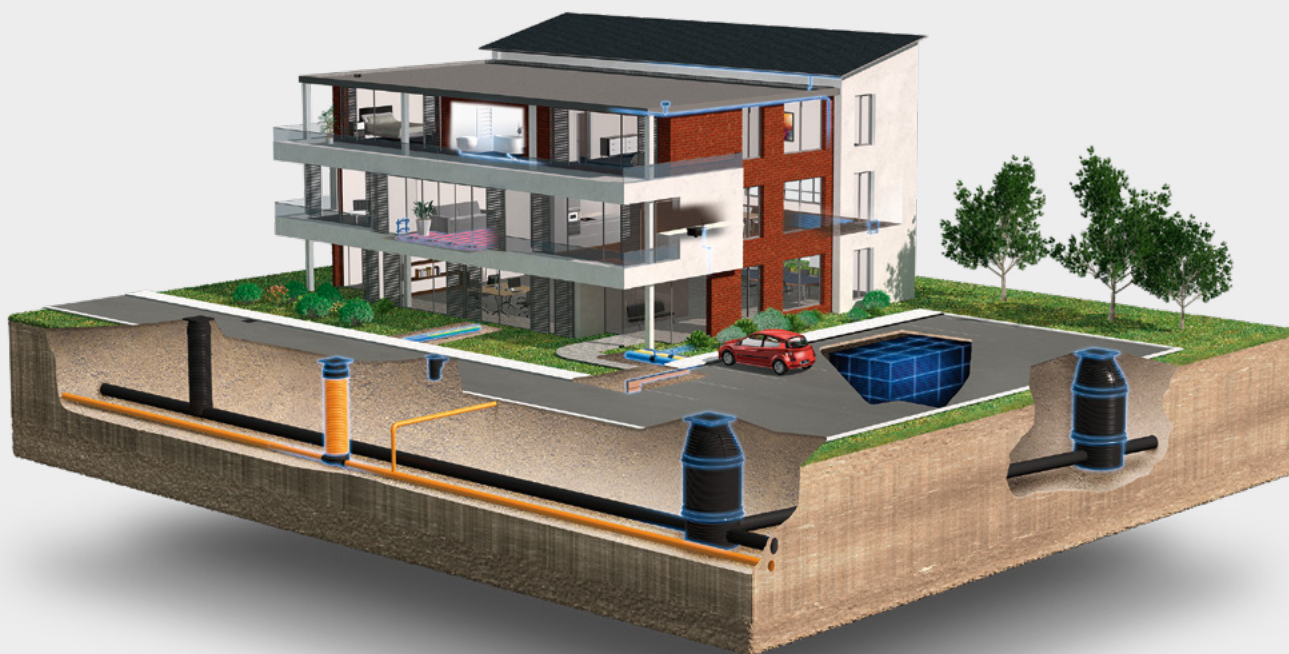
G – вътрешна резба цилиндрична и неуплътняваща в резбата

Rp – вътрешна резба цилиндрична, уплътняваща в резбата

R – външна резба конусна, уплътняваща в резбата

WAVIN Ekoplastik непрекъснато развива и подобрява своите изделия и затова си запазва правото за модификации и промени в спецификациите на своите изделия, без предварително уведомление. Цялата информация в тази публикация беше изготвена с добро намерение и убеждението, че в деня на предаването ѝ за печат е актуална и не поражда съмнения. Настоящият каталог не е предложение по смисъла на закона, а съдържа информация за изделията.

Запознайте се нашия богат асортимент в
www.ekoplastik.com



Инсталации за вода и отопление | Подово отопление
Климатизация | Вътрешна канализация



Дружеството Wavin предлага ефективни решения за неизбежните нужди във всекидневието ни: надежден пренос на питейна вода, обработка на дъждовни и отпадъчни води на база екология и постоянна развойна дейност. Водеща позиция на европейския пазар, активно участие на отделните пазари и особено внимание на техническата подкрепа и новостите; всичко това е сигурна гаранция за всички наши клиенти. Успяваме дългосрочно да постигаме най-високите стандарти в областта на поддържането и осигуряването на надеждна подкрепа на клиентите си, за да можем да изпълниме всичките им желания.

Исклучителен представител за България

ЕВРОПЛАСТИКА

ЕВРОПЛАСТИКА ЕООД | ул. Банско шосе № 57, 1390 София

Tel. +359/29950 769 +359/29950 768 | +359/887 912 364 | +359/879 877 070 | europlastica@abv.bg

WAVIN Ekoplastik s.r.o. | Rudeč 848 | 277 13 Kostelec nad Labem | Czech Republic | Phone +420/ 326 983 111 | Fax +420/ 326 983 110
Internet www.ekoplastik.com | E-mail ekoplastik@wavin.com