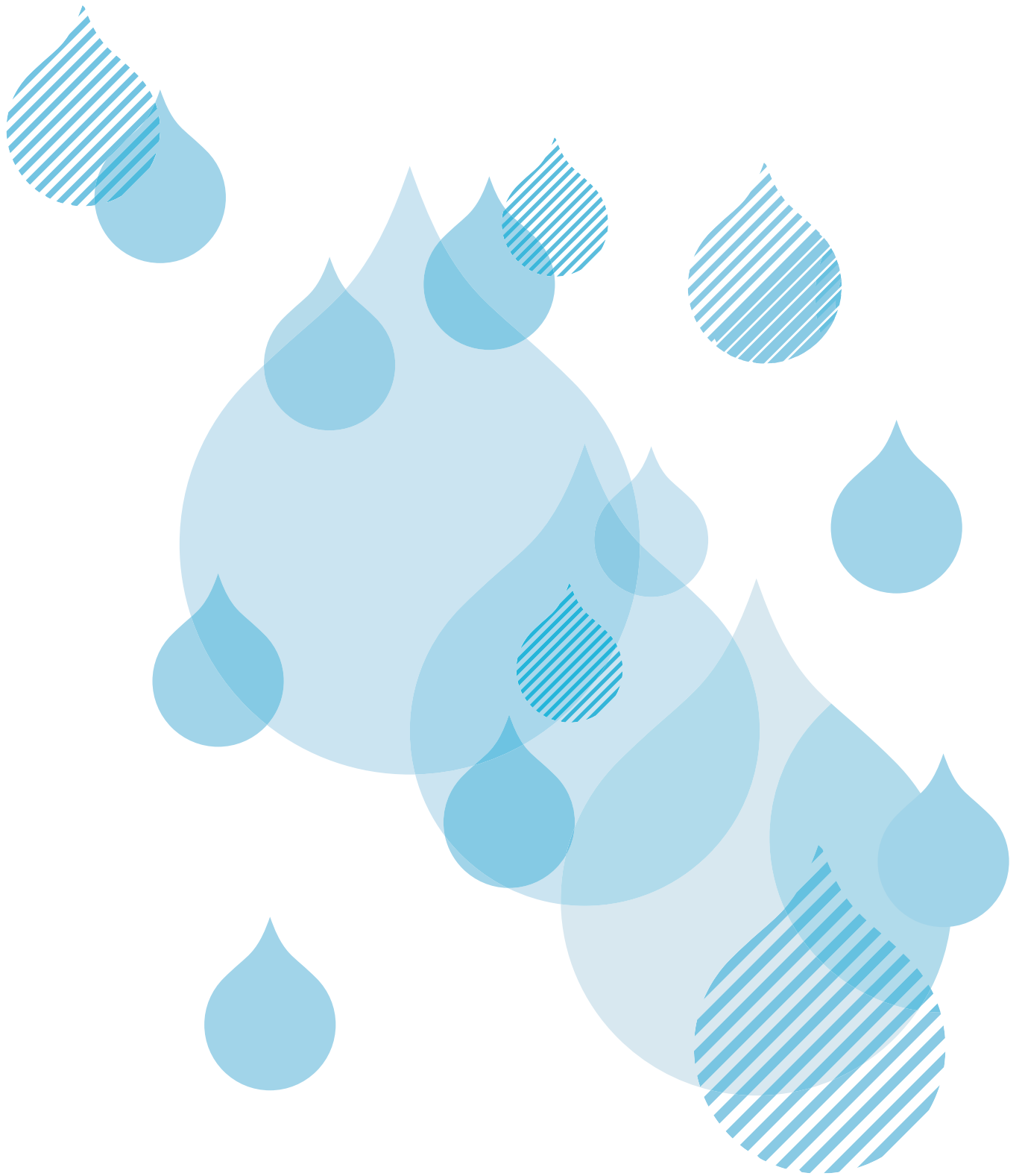


HT(PP) ТРЪБИ И ФИТИНГИ



НТ (PP) ТРЪБИ И ФИТИНГИ ЗА СГРАДНА КАНАЛИЗАЦИЯ

Тръбите за системи за сградна и улична канализация, заедно със съответните свързващи елементи, са предвидени за отвеждане на всички видове отпадни води. Поставянето им е изключително лесно, а свързването им се осъществява посредством свързани помежду си елементи, като с гумени пръстени се осъществява

пълно запечатване на връзката. Тръбите са устойчиви на температури до +90°C. Устойчиви са на въздействието на солена вода, алкохол, киселини, основи, сулфати, агресивни газове и всички видове почистващи препарати. От друга страна, не могат да бъдат използвани при отвеждането на води с високо съдържание на бензен, бензин (нафта) или ацетон.



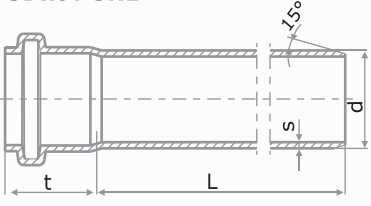


Основни характеристики, технически данни и приложение

- » много лек материал
- » прост и лесен начин на транспортиране
- » бърз и евтин монтаж
- » свързващите елементи са устойчиви на вода и други видове течности
- » устойчиви са на корозия в алкална, киселинна или агресивна среда
- » добър ел.изолатор, устойчиви на механично въздействие
- » срок на живот над 50 години
- » практически без разходи за поддръжка на тръбопровода
- » връзките с маншони и уплътняващите пръстени са изработени от EFDM гума (EN 681)
- » SRPS-EM1451
- » DIN 4102 B1

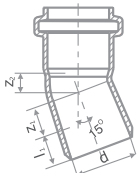

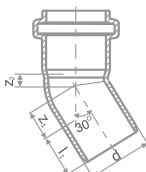

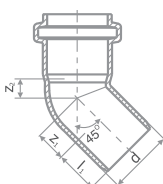

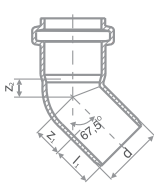

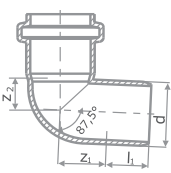

НТ (PP) ТРЪБИ И ФИТИНГИ

Продукти с размер от Ø32 до Ø160

Описание	Снимка	Код	d	D1	D2	s
ТРЪБИ SDR51 SN2 		10200004	32	32,3	38,6	1,8
		10200024	40	40,3	49,6	1,8
		10200044	50	50,3	59,6	1,8
		10200104	75	75,3	84,5	1,9
		10200204	110	110,3	120,5	2,7
		10200224	125	125,3	137,5	3,1
		10200244	160	160,3	174,3	3,9

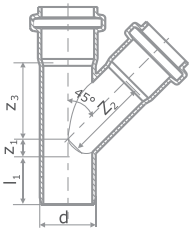


КАНАЛИЗАЦИЯ

Описание	Снимка	Код	d	Z ₁	Z ₂	l _{1 min}
ДЪГА 15° 		10200300	32	3	5	39
		10200301	40	4	7	44
		10200302	50	5	9	46
		10200304	75	7	11	51
		10200308	110	9	14	58
		10200309	125	10	14	82
ДЪГА 30° 		10200500	32	8	13	39
		10200501	40	14	14	44
		10200502	50	9	12	46
		10200508	110	17	21	58
		10200509	125	10	15	15
		10200510	160	29	23	23
ДЪГА 45° 		10200600	32	9	12	42
		10200601	40	10	14	44
		10200602	50	12	16	46
		10200604	75	18	21	51
		10200608	110	25	29	58
		10200609	125	28	33	64
10200610	160	42	36	94		
ДЪГА 67,5° 		10200700	32	13	16	42
		10200701	40	16	19	44
		10200702	50	19	23	46
		10200704	75	28	32	51
		10200708	110	40	46	58
		10200709	125	45	50	82
10200710	160	64	58	94		
ДЪГА 87,5° 		10200800	32	19	23	42
		10200801	40	23	26	44
		10200802	50	28	31	46
		10200804	75	40	43	51
		10200808	110	57	57	58
		10200809	125	65	65	64
10200810	160	89	83	94		

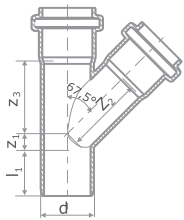
Описание	Снимка	Код	d	Z1	Z2	Z3	l1 min
----------	--------	-----	---	----	----	----	--------

ТРОЙНИК 45°



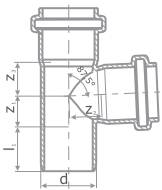
10200900	32/32	9	40	40	42
10200901	40/32	5	46	44	44
10200902	40/40	10	49	49	44
10200903	50/32	-1	53	49	46
10200904	50/40	5	56	54	46
10200905	50/50	12	61	61	46
10200912	75/50	-1	79	74	51
10200914	75/75	18	91	91	51
10200938	110/50	-17	104	91	58
10200940	110/75	1	116	109	58
10200944	110/110	25	134	134	58
10200953	125/110	18	144	141	64
10200954	125/125	28	152	152	64
10200963	160/110	1	168	159	81
10200965	160/160	36	194	194	81

ТРОЙНИК 67,5°



10201000	32/32	13	27	27	42
10201002	40/40	16	33	33	44
10201005	50/50	19	40	40	46
10201038	110/50	9	72	52	58
10201044	110/110	40	85	85	58

ТРОЙНИК 87,5°

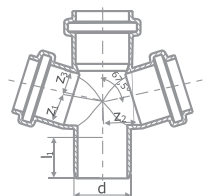


10201100	32/32	19	21	21	42
10201101	40/32	19	25	21	44
10201102	40/40	23	25	25	44
10201103	50/32	19	30	21	46
10201104	50/40	23	30	25	46
10201105	50/50	28	30	30	46
10201112	75/50	27	43	31	51
10201114	75/75	40	43	43	51
10201138	110/50	28	60	32	58
10201140	110/75	40	60	45	58
10201144	110/110	57	62	62	58
10201153	125/110	58	69	63	64
10201154	125/125	65	70	70	64
10201164	160/125	66	87	71	81
10201165	160/160	83	89	89	81

КАНАЛИЗАЦИЯ

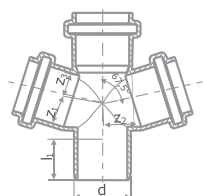
Описание	Снимка	Код	d	Z ₁	Z ₂	Z ₃	l ₁ min
----------	--------	-----	---	----------------	----------------	----------------	--------------------

ДВОЕН РАЗКЛОНИТЕЛ 45°



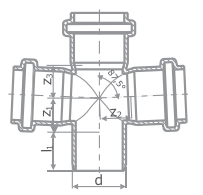
10201505	50/50/50	12	61	61	46
10201538	50/110/50	-17	104	91	58
10201544	110/110/110	25	134	134	58

ДВОЕН РАЗКЛОНИТЕЛ 67,5°



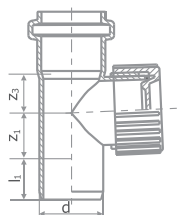
10201605	50/50/50	19	40	40	46
10201638	50/110/50	9	72	52	58
10201644	110/110/110	40	85	85	58

ДВОЕН РАЗКЛОНИТЕЛ 87,5°



10201738	50/50/50	28	30	30	46
10201744	50/110/50	28	60	32	58

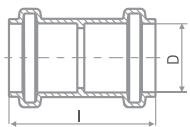
РЕВИЗИЯ



10201402	50	32	30	46
10201404	75	48	43	51
10201408	110	58	62	58
10201409	125	58	62	64

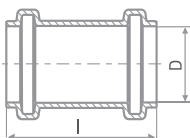
Описание	Снимка	Код	d	Z ₁	l
----------	--------	-----	---	----------------	---

ДВОЙНА МУФА



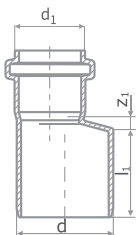
10202300	32	94
10202301	40	103
10202302	50	103
10202304	75	109
10202308	110	122
10202309	125	138

МУФА



10202400	32	94
10202401	40	103
10202402	50	103
10202404	75	109
10202408	110	122
10202409	125	138

ЭКЦЕНТРИЧНА РЕДУКЦИЯ



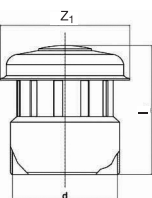
10201200	40/32	10	44
10201201	50/32	16	46
10201202	50/40	12	46
10201208	75/50	20	51
10201230	110/50	40	58
10201232	110/75	26	58
10201244	125/110	15	64
10201253	160/110	34	81
10201254	160/125	27	81

ТАПА



10202200	32
10202201	40
10202202	50
10202204	75
10202208	110
10202209	125
10202210	160
10202211	200

ВЕНТИЛАЦИОННА ШАПКА

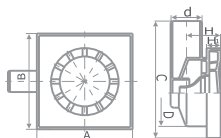


10202705	50	106	94
10202700	75	143	119
10202701	110	168	110
10202703	160	253	150

КАНАЛИЗАЦИЯ®

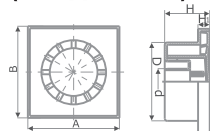
Описание	Снимка	Код (METAL GRID)	Код (PLASTIC GRID)	d	A	B	C	D	H	H ₁
----------	--------	------------------	--------------------	---	---	---	---	---	---	----------------

ГОРИЗОНТАЛЕН СИФОН



10299910	10299000	50	150	150	192	139,5	46,5	12,5
10299920	10299002	75	150	150	195	160	56,5	12,5

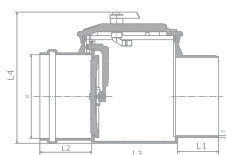
ВЕРТИКАЛЕН СИФОН (ГРАДИНСКИ)



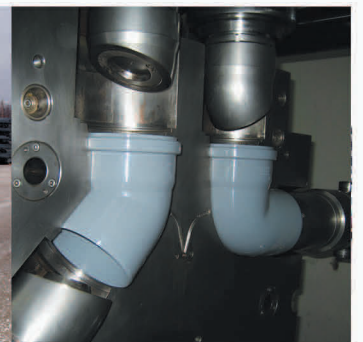
10299911	10299001	50	150	150		125	60	12,5
10299921	10299003	75	200	200		160	130	9
-	10299005	110	200	200		160	130	9
-	10299010	110	250	250		200	85	12

Описание	Снимка	Код	d	S	L ₁	L ₂	L ₃	L ₄
----------	--------	-----	---	---	----------------	----------------	----------------	----------------

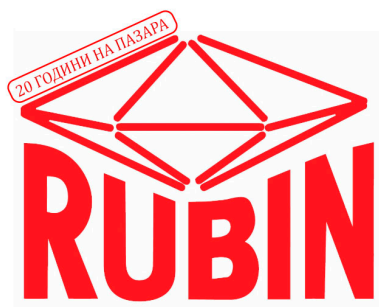
ВЪЗВРАТНА КЛАПА С РЕВИЗИЯ



10202500	50	2,2	50	40	197	98
10202501	75	2,5	70	54	265	139
10202502	110	4,0	64	64	320	189
10202503	125	4,0	68	65	318	226
10202504	160	4,0	68	103	350	248







Съвременни решение за ВиК и отопление

www.rubin2001bg.com

