

Канализационные системы

Каталог



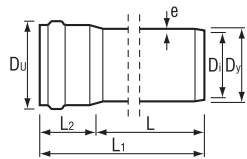
ДЛЯ ГРАЖДАНСКОГО  
И ПРОМЫШЛЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Эффективные решения для

водоотведения и канализации

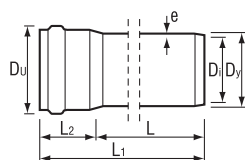
### Содержание

■ Трубы гладкостенные из поливинилхлорида (ПВХ)	2
■ Фасонные части (ПВХ)	3
■ Система Wavin X-Stream (ПП): двустенные трубы и уплотнительные кольца	9
■ Система Wavin X-Stream (ПП): фасонные части	10

**Труба раструбная Multi Layer класса N**


МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ	Di [мм]	Du [мм]	e [мм]	L [мм]	L1 [мм]	L2 [мм]
110	22746005	104	125	3,0	500	547	47
110	22746010	104	125	3,0	1000	1047	47
110	22746020	104	125	3,0	2000	2047	47
110	22746030	104	125	3,0	3000	3047	47
110	22746060	104	125	3,0	6000	6047	47
160	22756005	152	182	4,0	500	562	62
160	22756010	152	182	4,0	1000	1062	62
160	22756020	152	182	4,0	2000	2062	62
160	22756030	152	182	4,0	3000	3062	62
160	22756060	152	182	4,0	6000	6062	62
200	22760010	190,2	224	4,9	1000	1077	77
200	22760020	190,2	224	4,9	2000	2077	77
200	22760030	190,2	224	4,9	3000	3077	77
200	22760060	190,2	224	4,9	6000	6077	77
250	22764020	237,6	284	6,2	2000	2110	93
250	22764030	237,6	284	6,2	3000	3115	93
250	22764060	237,6	284	6,2	6000	6115	93
315	22770010	299,6	352	7,7	1000	1121	103
315	22770020	299,6	352	7,7	2000	2121	103
315	22770030	299,6	352	7,7	3000	3126	103
315	22770060	299,6	352	7,7	6000	6126	103
400	22776020	380,4	444	9,8	2000	2137	127
400	22776030	380,4	444	9,8	3000	3142	127
400	22776060	380,4	444	9,8	6000	6142	127
500	22782010	475,4	554	12,3	1000	1158	147
500	22782020	475,4	554	12,3	2000	2158	147
500	22782030	475,4	554	12,3	3000	3163	147
500	22782060	475,4	554	12,3	6000	6163	147

**Труба раструбная Multi Layer класса S**


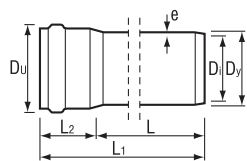
МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ	Di [мм]	Du [мм]	e [мм]	L [мм]	L1 [мм]	L2 [мм]
110	22746105	103,6	126	3,2	500	547	47
110	22746110	103,6	126	3,2	1000	1047	47
110	22746120	103,6	126	3,2	2000	2047	47
110	22746130	103,6	126	3,2	3000	3047	47
110	22746160	103,6	126	3,2	6000	6047	47
160	22756110	150,6	183	4,7	1000	1062	62
160	22756120	150,6	183	4,7	2000	2062	62
160	22756130	150,6	183	4,7	3000	3062	62
160	22756160	150,6	183	4,7	6000	6062	62
200	22760110	188,2	226	5,9	1000	1077	77
200	22760120	188,2	226	5,9	2000	2077	77
200	22760130	188,2	226	5,9	3000	3077	77
200	22760160	188,2	226	5,9	6000	6077	77

# КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

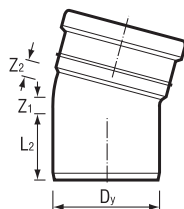
## Труба раструбная ПВХ - Отводы

### Труба раструбная ПВХ продолжение



250	22764130	235,4	285	7,3	3000	3115	93
250	22764160	235,4	285	7,3	6000	6115	93
315	22770130	296,6	354	9,2	3000	3126	103
315	22770160	296,6	354	9,2	6000	6126	103
400	22776120	376,6	447	11,7	2000	2137	127
400	22776130	376,6	447	11,7	3000	3142	127
400	22776160	376,6	447	11,7	6000	6142	127
500	22782120	470,8	557	14,6	2000	2158	147
500	22782130	470,8	557	14,6	3000	3163	147
500	22782160	470,8	557	14,6	6000	6163	147

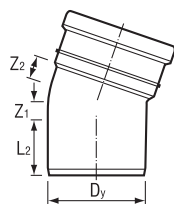
### Отвод 15°



МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ	L2 [мм]	Z1 [мм]	Z2 [мм]
110	22746215	61	9	15
160	22756215	87	23	19
200	22760215	100	13	24
250	22764215	121	19	30
315	22770215	142	23	38
400	22776215	170	29	48
500	22782215	320	37	59

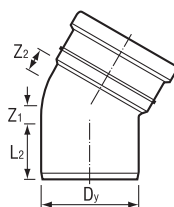
### Отвод 22°



МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ	L2 [мм]	Z1 [мм]	Z2 [мм]
110	22746222	61	12	18

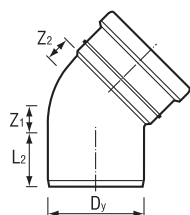
### Отвод 30°



МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ	L2 [мм]	Z1 [мм]	Z2 [мм]
110	22746230	61	16	22
160	22756230	87	34	29
200	22760230	101	30	30
250	22764230	121	37	49
315	22770230	142	47	61
400	22776230	170	59	78
500	22782230	320	74	97

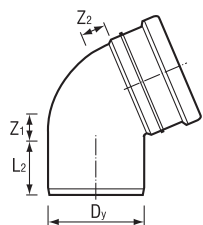
**Отвод 45°**



МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ	L2 [мм]	Z1 [мм]	Z2 [мм]
110	22746245	61	25	29
160	22756245	78	33	42
200	22760245	100	46	55
250	22764245	121	57	69
315	22770245	142	72	86
400	22776245	170	91	110
500	22782245	320	114	137

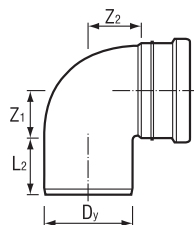
**Отвод 67°**



МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ	L2 [мм]	Z1 [мм]	Z2 [мм]
110	22746267	61	60	66
160	22756267	80	58	64
200	22760267	100	72	80

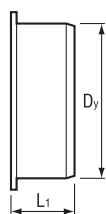
**Отвод 88,5°**



МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ	L2 [мм]	Z1 [мм]	Z2 [мм]
110	22746290	61	60	66
160	22756290	75	84	89
200	22760290	100	105	114
250	22764290	121	132	143
315	22770290	142	166	180
400	22776290	170	211	229
500	22782290	320	263	286

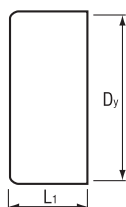
**Заклушка для раструба**



МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ	L1 [мм]
110	22746300	63
160	22756300	69
200	22760300	65
250	22764300	115
315	22770300	135
400	22776300	155
500	22782300	350

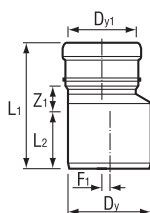
**Заглушка для гладкой трубы**



МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy,	АРТИКУЛ	L1 [мм]
110	22746310	41
160	22756310	53
200	22760310	65
250	22764310	82
315	22770310	86
400	22776310	96
500	22782310	115

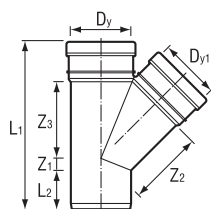
**Переход**



МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ	F1 [мм]	L1 [мм]	L2 [мм]	Z1 [мм]
160/110	22756320	25	172	78	37
200/160	22760320	20	227	120	38
250/200	22764320	25	298	134	50
315/250	22770320	32	334	144	65
400/315	22776320	42	374	155	85
500/400	22782320	50	740	400	130

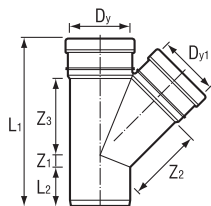
**Тройник 45°**



МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy/Dy1, [мм]	АРТИКУЛ	Z1 [мм]	Z2 [мм]	Z3 [мм]	L1 [мм]	L2 [мм]
110/110	22746330	41	140	85	241	61
160/110	22756330	0	168	158	303	74
160/160	22756331	36	193	193	381	74
200/110	22760330	58	195	239	484	100
200/160	22760331	19	220	214	407	90
200/200	22760332	46	241	241	470	99
250/110	22764330	-36	290	310	510	60
250/160	22764331	-3	260	250	550	160
250/200	22764332	24	350	310	640	166
250/250	22764333	57	340	340	680	143
315/110	22770330	-67	310	320	600	120
315/160	22770331	-33	340	340	680	180
315/200	22770332	-5	380	380	700	160
315/250	22770333	28	380	380	800	232
315/315	22770334	72	440	440	840	168
400/110	22776330	-105	340	360	700	150
400/160	22776331	-70	400	380	770	200
400/200	22776332	-43	410	400	820	230
400/250	22776333	-10	480	450	850	210
400/315	22776334	34	540	500	960	236
400/400	22776335	91	550	500	1030	249
500/160	22782331	-115	422	371	820	—
500/200	22782332	-88	470	510	870	—
500/250	22782333	-55	550	532	900	—
500/315	22782334	-11	560	583	1030	—
500/400	22782335	47	578	548	1060	—
500/500	22782336	114	652	683	1100	—

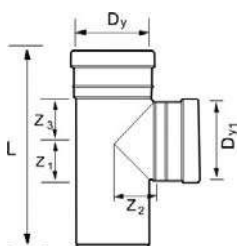
Тройник 67°30'



МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy/Dy1, [мм]	Артикул	Z1 [мм]	Z2 [мм]	Z3 [мм]	L1 [мм]	L2 [мм]
110/110	22746331	25	133	133	273	61

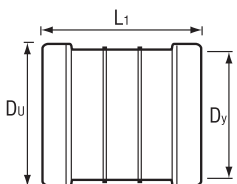
Тройник 87°30'



МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy/Dy1, [мм]	Артикул	Z1 [мм]	Z2 [мм]	Z3 [мм]	L1 [мм]
110/110	22746340	60	61	61	236
160/110	22756340	60	168	159	342
160/160	22756341	83	131	88	352
200/110	22760340	61	100	67	-
200/160	22760341	86	108	91	394
200/200	22760342	105	111	111	435
250/110	22764340	65	129	71	-
250/160	22764341	89	132	65	-
250/200	22764342	108	134	115	-
250/250	22764343	132	138	138	-
315/110	22770340	68	160	75	-
315/160	22770341	93	162	100	-
315/200	22770342	112	165	119	-
315/250	22770343	135	169	142	-
315/315	22770344	166	173	173	-
400/110	22776340	73	201	81	-
400/160	22776341	97	203	105	-
400/200	22776342	116	205	125	-
400/250	22776343	139	209	148	-
400/315	22776344	170	214	179	-
400/400	22776345	211	219	219	-
500/160	22782341	90	220	283	770
500/200	22782342	118	253	131	800
500/250	22782343	144	257	155	870
500/315	22782344	175	333	300	880
500/400	22782345	216	267	226	950
500/500	22782346	262	274	274	1000

Муфта ремонтная

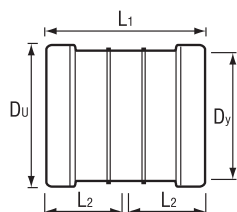


МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	Артикул	Du [мм]	L1 [мм]
110	22746350	127	123
160	22756350	182	169
200	22760350	226	230
250	22764350	291	250
315	22770350	361	293
400	22776350	457	324
500	22782350	559	362



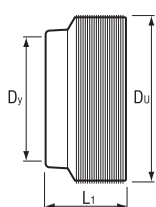
### Муфта двухраструбная



МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ	Du [мм]	L1 [мм]	L2 [мм]
160	22756360	183	169	83
200	22760360	226	230	113
250	22764360	291	250	111,2
315	22770360	361	293	130,5
400	22776360	457	324	125,5
500	22782360	552	510	220

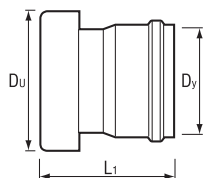
### Переход труба ПВХ/раструб бетонной трубы



МАТЕРИАЛ: ПВХ

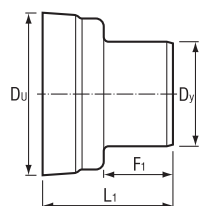
ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ	Бетон, DN [см]	Du [мм]	L1 [мм]
110/100*	22746380	10	148	74
160/150*	22756380	15	206	95
200/200**	22760380	20	264	220
250/250**	22764380	25	323	325
315/300**	22770380	30	375	370
400/400**	22776380	40	502	415

\* Типоразмер 100 и 160 мм



\*\* Типоразмер от 200 до 400 мм

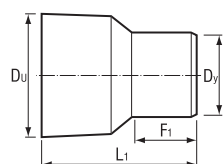
### Переход раструб трубы ПВХ/бетонная труба



МАТЕРИАЛ: ПВХ

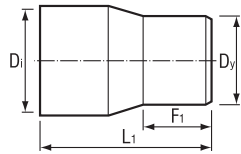
ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ	DN [см]	Du [мм]	L1 [мм]	F1 [мм]
110/100*	22746390	10	152	137	73
160/150*	22756390	15	210	218	86
200/200**	22760390	20	268	259	115
250/250**	22764390	25	341	305	150
315/300**	22770390	30	400	362	197
400/400**	22776390	40	525	418	222
500/500**	22782390	50	652	475	228

\* Типоразмер 100 и 160 мм



\*\* Типоразмер от 200 до 500 мм



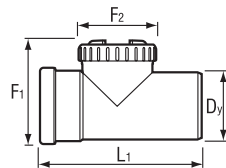
**Переход раструб трубы ПВХ/чугунная труба**


МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ [мм]	Чугун, D [мм]	Du [мм]	L1 [мм]
110/100*	22746370	126	122	66
160/150**	22756370	174	226	105
200/200	22760370	232	376	150

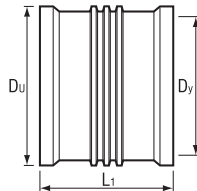
\* Дополнительно заказывается резиновое уплотнительное кольцо арт. 22746371

\*\* Дополнительно заказывается резиновое уплотнительное кольцо арт. 22756371

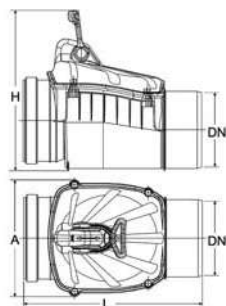
**Ревизия**


МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy [мм]	АРТИКУЛ	L1 [мм]	F1 [мм]	F2 [мм]
110	22746400	262	150	131
160	22756400	400	185	200x100
200	22760400	524	240	330x220
250	22764400	722	300	183
315	22770400	745	370	183
400	22776400	792	—	—

**Муфта защитная**


ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ	Du [мм]	L1 [мм]
110 коротк.	22746500	134	125
110 длинн.	22746505	138	305
160 коротк.	22756500	198	116
160 длинн.	22756505	194	305
200 коротк.	22760500	240	116
250 коротк.	22764500	288	138
315 коротк.	22770500	357	138
400 коротк.	22776500	448	198
500 коротк.	22782500	535	185

**Клапан обратный**


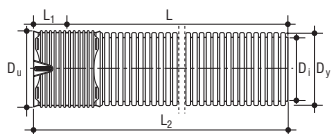
МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Dy, [мм]	АРТИКУЛ	L [мм]	H [мм]	A [мм]
110	22746410	227	266	188
160	22756410	367	333	243
200	22760410	530	—	—

## КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

Система Wavin X-Stream: Труба раструбная - Труба безраструбная - Уплотнительное кольцо

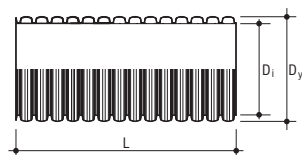
### Труба раструбная Wavin X-Stream (SN 8)



МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	Артикул	Di [мм]	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]	L1 [мм]	L2 [мм]
100	23142006	97	110	130	6000	70	6070
150	23154006	148	170	192	6000	92	6092
200	23160006	196	225	252	6000	126	6126
250	23164006	245	282	312	6000	145	6145
300	23168006	295	338	371	6000	163	6163
400	23176006	392	450	492	6000	200	6200
450	23180006	448	514	562	6000	220	6220
500	23182006	499	573	654	6000	247	6247
600	23186006	593	685	751	6000	295	6295
800	23194006	781	895	985	6000	400	6400

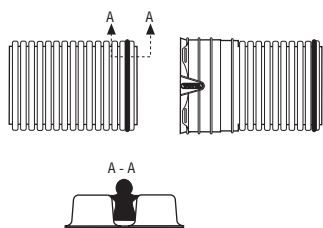
### Труба безраструбная Wavin X-Stream (SN 8)



МАТЕРИАЛ: ПП

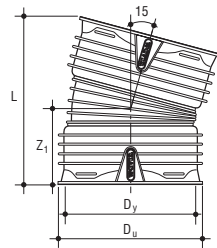
ТИПОРАЗМЕР [мм]	Артикул	Di [мм]	Dy [мм]	L [мм]
200	23160016	196	225	6000
250	23164016	245	282	6000
300	23168016	295	338	6000
400	23176016	392	450	6000
450	23180016	448	514	6000
500	23182016	499	573	6000
600	23186016	593	685	6000
800	23194016	781	895	6000

### Уплотнительное кольцо Wavin X-Stream



ТИПОРАЗМЕР [мм]	Артикул	МАТЕРИАЛ
100	23142050	EPDM
150	23154050	EPDM
200	23160050	EPDM
250	23164050	EPDM
300	23168050	EPDM
400	23176050	EPDM
450	23180050	EPDM
500	23182050	EPDM
600	23186050	EPDM
800	23194050	EPDM

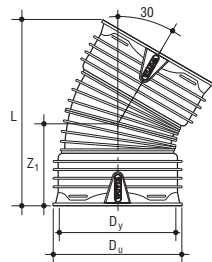
**Отвод 15° Wavin X-Stream**



МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	АРТИКУЛ	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]	Z1 [мм]
100	23142087	111	125	—	95
150	23154087	170	201	282	131
200	23160087	225	252	332	153
250	23164087	282	312	430	212
300	23168087	338	371	497	214
400	23176087	450	492	575	259
450	23180087	514	562	638	287
500	23182087	573	654	713	326
600	23186087	685	751	850	381
800	23194087	895	985	1694	907

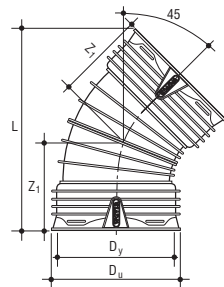
**Отвод 30° Wavin X-Stream**



МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	АРТИКУЛ	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]	Z1 [мм]
100	23142097	111	125	—	90
150	23154097	170	201	219	145
200	23160097	225	252	397	179
250	23164097	282	312	517	248
300	23168097	338	371	553	246
400	23176097	450	492	708	313
450	23180097	514	562	791	348
500	23182097	573	654	885	386
600	23186097	685	751	1053	458
800	23194097	895	985	1694	967

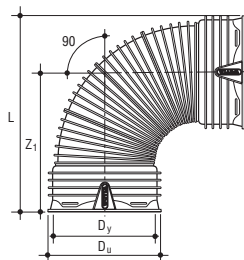
**Отвод 45° Wavin X-Stream**



МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	АРТИКУЛ	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]	Z1 [мм]
100	23142107	111	125	—	95
150	23154107	170	201	343	161
200	23160107	225	252	430	200
250	23164107	282	312	554	272
300	23168107	338	371	597	273
400	23176107	450	492	806	371
450	23180107	514	562	906	414
500	23182107	573	654	1013	447
600	23186107	685	751	1205	532
800	23194107	895	985	1794	1084

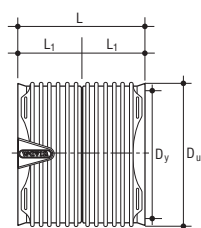
**Отвод 90° Wavin X-Stream**



МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	АРТИКУЛ	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]	Z1 [мм]
100	23142117	111	125	187	125
150	23154117	170	201	310	208
200	23160117	225	252	388	255
250	23164117	282	312	551	384
300	23168117	338	371	565	369
400	23176117	450	492	858	611
450	23180117	514	562	970	688
500	23182117	573	654	1083	618
600	23186117	685	751	1288	734
800	23194117	895	985	2194	1382

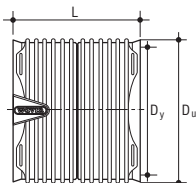
### Муфта двухраструбная Wavin X-Stream



МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	Артикул	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]	L1 [мм]
100	23142057	111	125	140	70
150	23154057	170	201	202	99
200	23160057	225	252	255	126
250	23164057	282	312	294	145
300	23168057	338	371	329	163
400	23176057	450	492	406	200
450	23180057	514	562	446	220
500	23182057	573	654	500	247
600	23186057	685	751	596	295
800	23194057	895	985	728	347

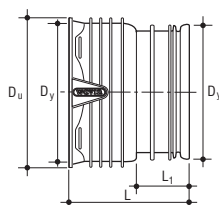
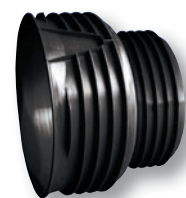
### Муфта ремонтная Wavin X-Stream



МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	Артикул	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]
100	23142067	111	125	140
150	23154067	170	201	202
200	23160067	225	252	255
250	23164067	282	312	294
300	23168067	338	371	329
400	23176067	450	492	406
450	23180067	514	562	446
500	23182067	573	654	500
600	23186067	685	751	596
800	23194067	895	985	703

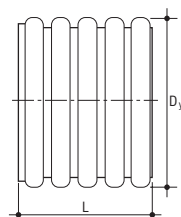
### Затлушка на гладкий конец Wavin X-Stream



МАТЕРИАЛ: ПП

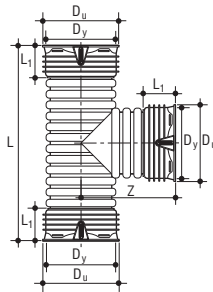
ТИПОРАЗМЕР [мм]	Артикул	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]	L1 [мм]
100	23142127	111	125	140	70
150	23154127	170	201	176	78
200	23160127	225	252	234	108
250	23164127	282	312	272	126
300	23168127	338	371	299	136

### Затлушка в раструб Wavin X-Stream



400	23176137	450	306
450	23180137	514	289
500	23182137	573	335
600	23186137	685	416
800	23194137	894	510

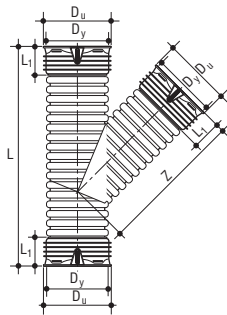
**Тройник равнопроходной 90° Wavin X-Stream**



МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	Артикул	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]	L1 [мм]	Z [мм]
150	23154147	171	192	427	98	215
200	23160147	225	252	540	126	267
250	23164147	282	312	850	145	525
300	23168147	338	371	926	163	563
400	23176147	450	492	1200	200	700
450	23180147	514	562	1350	220	780
500	23182147	573	654	1494	247	847
600	23186147	685	751	1790	295	995
800	23194147	895	985	2094	347	1147

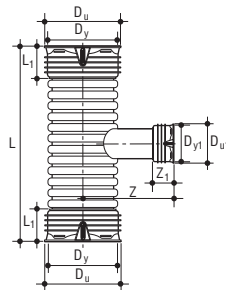
**Тройник равнопроходной 45° Wavin X-Stream**



МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	Артикул	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]	L1 [мм]	Z [мм]
100	23142157	111	125	310	70	210
150	23154157	171	192	501	98	342
200	23160157	225	252	630	126	426
250	23164157	282	312	769	145	520
300	23168157	338	371	915	163	611
400	23176157	450	492	1500	200	1000
450	23180157	514	562	1610	220	1130
500	23182157	573	654	1694	247	1247
600	23186157	685	751	2140	295	1595
800	23194157	895	985	2894	347	2047

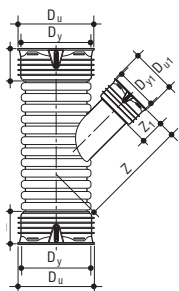
**Тройник редукционный 90° Wavin X-Stream**



МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	Артикул	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]	L1 [мм]	Dy1 [мм]	Du1 [мм]	Z [мм]	Z1 [мм]
200/150	23160217	225	252	496	126	170	201	231	99
250/150	23164217	282	312	642	145	170	201	358	99
250/200	23164227	282	312	648	145	225	252	411	126
300/150	23168217	338	371	652	163	170	201	388	99
300/200	23168227	338	371	755	163	225	252	515	126
400/150	23176217	450	492	702	200	170	201	448	99
400/200	23176227	450	492	805	200	225	252	501	126
400/250	23176237	450	492	902	200	282	312	540	145
400/300	23176247	450	492	1071	200	338	371	575	163
450/150	23180217	514	562	725	220	170	201	483	99
450/200	23180227	514	562	850	220	225	252	536	126
450/300	23180247	514	562	1100	220	338	371	610	163
450/400	23180257	514	562	1350	220	450	492	687	200
500/150	23182217	573	654	752	247	170	201	529	99
500/200	23182227	573	654	895	247	225	252	582	126
500/250	23182237	573	654	922	247	282	312	621	145
500/300	23182247	573	654	1091	247	338	371	656	163
500/400	23182257	573	654	1494	247	450	492	733	200
500/450	23182267	573	654	1494	247	514	562	773	220
600/150	23186217	685	751	802	295	170	201	578	99
600/200	23186227	685	751	955	295	225	252	631	126
600/250	23186237	685	751	982	295	282	312	670	145
600/300	23186247	685	751	1171	295	338	371	705	163
600/400	23186257	685	751	1350	295	450	492	782	200
600/450	23186267	685	751	1390	295	514	562	822	220
600/500	23186277	685	751	1790	295	573	654	876	247
800/150	23194217	895	985	802	347	170	201	695	99
800/200	23194227	895	985	855	347	225	252	748	126
800/250	23194237	895	985	982	347	282	312	787	145
800/300	23194247	895	985	1171	347	338	371	822	163
800/400	23194257	895	985	1350	347	450	492	899	200
800/450	23194267	895	985	1390	347	514	562	939	220
800/500	23194277	895	985	1573	347	573	654	993	247
800/600	23194287	895	985	1894	347	685	751	1089	295

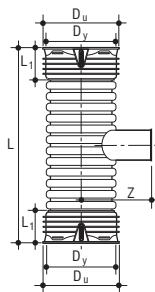
**Тройник редукционный 45° Wavin X-Stream**



МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	АРТИКУЛ	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]	L1 [мм]	Dy1 [мм]	Du1 [мм]	Z [мм]	Z1 [мм]
200/150	23160317	225	252	564	126	170	201	361	99
250/200	23164327	282	312	769	145	225	252	461	126
300/150	23168317	338	371	914	163	170	201	433	99
300/200	23168327	338	371	894	163	225	252	488	126
400/150	23176317	450	492	752	200	170	201	762	99
400/200	23176327	450	492	875	200	225	252	852	126
400/250	23176337	450	492	1124	200	282	312	918	145
400/300	23176347	450	492	1159	200	338	371	977	163
450/150	23180317	514	562	792	220	170	201	821	99
450/200	23180327	514	562	920	220	225	252	911	126
450/250	23180337	514	562	1139	220	282	312	1037	145
450/300	23180347	514	562	1174	220	338	371	1167	163
450/400	23180357	514	562	1610	220	450	492	899	200
500/150	23182317	573	654	832	247	170	201	984	99
500/200	23182327	573	654	965	247	225	252	989	126
500/250	23182337	573	654	1154	247	282	312	1056	145
500/300	23182347	573	654	1189	247	338	371	1115	163
500/400	23182357	573	654	1356	247	450	492	1246	200
500/450	23182367	573	654	1694	247	514	562	1314	220
600/150	23186317	685	751	902	295	170	201	982	99
600/200	23186327	685	751	1055	295	225	252	1072	126
600/250	23186337	685	751	1194	295	282	312	1139	145
600/300	23186347	685	751	1229	295	338	371	1198	163
600/400	23186357	685	751	1406	295	450	492	1329	200
600/450	23186367	685	751	1460	295	514	562	1397	220
600/500	23186377	685	751	2140	295	573	654	1489	247
800/150	23194317	895	985	902	347	170	201	1181	99
800/200	23194327	895	985	955	347	225	252	1271	126
800/250	23194337	895	985	1194	347	282	312	1337	145
800/300	23194347	895	985	1229	347	338	371	1397	163
800/400	23194357	895	985	1406	347	450	492	1528	200
800/450	23194367	895	985	1460	347	514	562	1596	220
800/500	23194377	895	985	1600	347	573	654	1668	247
800/600	23194387	895	985	2894	347	685	751	1851	295

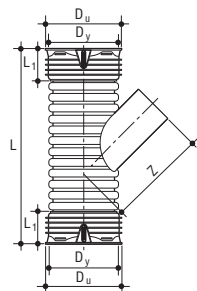
**Тройник редукционный 90° Wavin X-Stream**



МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	АРТИКУЛ	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]	L1 [мм]	Z [мм]
400/160	23176817	450	492	906	200	446
400/200	23176827	450	492	956	200	496
500/160	23182817	573	654	1050	247	527
500/200	23182827	573	654	1050	247	577
600/160	23186817	685	751	1196	295	576
600/200	23186827	685	751	1196	295	626
800/160	23194817	895	985	1328	347	693
800/200	23194827	895	985	1428	347	743

**Тройник редукционный 45° Wavin X-Stream**

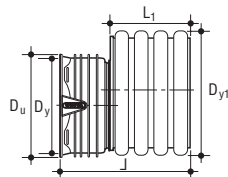


МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	АРТИКУЛ	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]	L1 [мм]	Z [мм]
150/110	23154407	170	201	410	99	277
300/160	23168417	340	371	894	163	420
400/160	23176417	450	492	1006	200	713
400/200	23176427	450	492	1036	200	794
500/160	23182417	573	654	1130	247	843
500/200	23182427	573	654	1200	247	923
600/160	23186417	685	751	1296	295	921
600/200	23186427	685	751	1296	295	1001
800/160	23194417	895	985	1428	347	1108
800/200	23194427	895	985	1428	347	1188



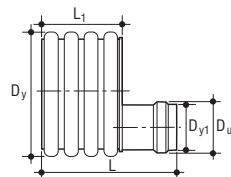
**Переход Wavin X-Stream**



МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	Артикул	Dy1 [мм]	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]	L1 [мм]
150/100	23154707	170	111	127	167	97
200/100	23160707	225	111	127	200	130
200/150	23160717	225	170	201	214	116
250/100	23164707	225	171	192	214	144
250/150	23164717	282	170	201	230	132
250/200	23164727	282	225	252	258	132
300/150	23168717	338	170	201	241	143
300/200	23168727	338	225	252	269	143
300/250	23168737	338	282	312	289	143
400/200	23176727	450	225	252	433	291
400/250	23176737	450	282	312	449	291
400/300	23176747	450	338	371	475	291
500/200	23182727	573	225	252	461	335
500/300	23182747	573	338	371	498	335
500/400	23182757	573	450	492	535	335
500/450	23182767	573	514	562	555	335
600/250	23186737	685	282	312	561	416
600/300	23186747	685	338	371	579	416
600/400	23186757	685	450	492	625	416
600/500	23186777	685	573	654	663	416
800/600	23194787	895	685	751	818	523

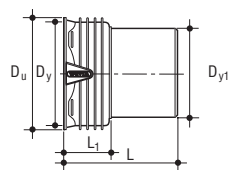
**Переход Wavin X-Stream**



МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	Артикул	Dy [мм]	Du [мм]	Dy1 [мм]	L [мм]	L1 [мм]
150/110	23154607	170	127	110	169	85
200/110	23160607	225	127	110	200	116
200/160	23160617	225	182	160	217	116
250/160	23164617	282	182	160	230	132
300/160	23168617	338	182	160	367	268
400/160	23176617	450	182	160	397	291
400/315	23176647	450	346	315	445	291
500/160	23182617	573	182	160	437	336
500/315	23182647	573	355	315	498	336
600/160	23186617	685	182	160	522	416
600/315	23186647	685	355	315	579	416

**Переход Wavin X-Stream**

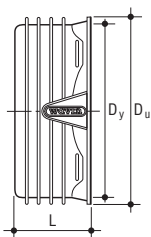


МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	Артикул	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]	L1 [мм]	Dy1 [мм]
100/110	23142507	111	125	150	80	110
150/160	23154517	170	201	190	99	160
200/200	23160527	225	252	274	126	200
250/250	23164537	282	312	302	145	250
300/315	23168547	338	371	338	168	315
400/400	23176557	450	492	503	223	400
500/500	23182577	573	654	432	247	500
600/630	23186587	685	751	500	295	630



**Защитная муфта Wavin X-Stream**



МАТЕРИАЛ: ПП

ТИПОРАЗМЕР [мм]	Артикул	Dy [мм]	Du [мм]	L [мм]
150	23154167	170	201	107
200	23160167	225	252	136
250	23164167	282	312	157
300	23168167	338	371	184
400	23176167	450	492	200
450	23180167	514	562	220
500	23182167	573	654	247
600	23186167	685	751	295
800	23194167	895	985	347



**wavin****Канализационные системы****Каталог****Канализационные системы**

являются частью широкого спектра систем, обеспечивающих эффективные решения для частного и промышленного строительства.

Компания Вавин также предлагает:

- Системы ПВХ, ПП трубопроводов для наружной канализации
- Системы ПВХ, ПП трубопроводов для внутренней канализации
- Бестраншейные технологии восстановления трубопроводов
- Металлопластиковые трубы и фитинги FUTURE K1
- Система ППР трубопроводов Wavin Ekoplastik
- Водосточные системы
- Дренажные системы
- Колодцы Wavin Ø 315 × 1000 мм
- Локальные очистные сооружения (септики)
- AVK: задвижки, фланцы, комплектующие изделия

По вопросу получения технической информации и консультаций о продукции «Вавин» обращайтесь в офис ООО «Вавин Рус» в Москве, а также к региональным представителям.

Поскольку политикой компании «Вавин» является непрерывное совершенствование продукции, компания оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, материалы и технические характеристики без уведомления.

**wavin**

ООО «Вавин Рус»  
140150, Моск. обл., Раменский р-н,  
пос. Быково, ул. Верхняя, д. 18/2  
Тел.: (495) 937 86 96  
Факс: (495) 937 86 97  
E-mail: mos@wavin.ru

**тел. 8-800-700-86-98**  
**факс 8-800-700-86-97**  
**www.wavin.ru**