

Дренажные системы

Каталог



ДЛЯ ГРАЖДАНСКОГО
И ПРОМЫШЛЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

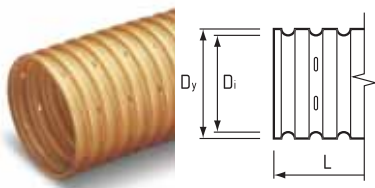
Эффективные решения для

**водоотведения и осушения
влажных почв**

Содержание

Каталог продукции	4
■ Трубы гофрированные дренажные	4
■ Соединительные и крепежные изделия	5
■ Гофротруба колодца	6
■ Инструменты	8
■ Люки и крышки	8
■ Силиконовая смазка	10

Труба гофрированная дренажная

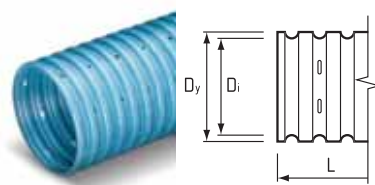


Труба гофрированная дренажная

■ с отверстиями 1,5 x 5 мм, в бухтах применяется там, где отсутствует опасность попадания в трубу ила и песка

МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Di/Dy, мм	Артикул	РАЗМЕРЫ	
		L, м	площадь отверстий, см ² /м
50/60	203410512	50	25,7
50/60	203410513	100	25,7
50/60	203410515	200	25,7
65/75	203410712	50	25,7
80/92	203410812	50	21,0
113/126	203411212	50	22,5
113/126	203411213	100	22,5
145/160	203411512	50	22,5
180/200	203411811	40	18,7

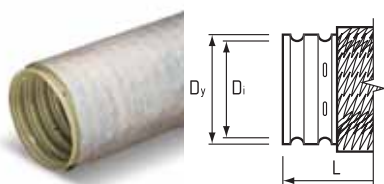


Труба гофрированная дренажная

■ с отверстиями 2,5 x 5 мм, в бухтах. Для сбора большего количества воды. Применяется там, где отсутствует опасность попадания в трубу ила и песка

МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Di/Dy, мм	Артикул	РАЗМЕРЫ	
		L, м	площадь отверстий, см ² /м
50/60	203410526	250	41,7
65/75	203410724	150	41,7
65/75	203410722	50	41,7
80/92	203410822	50	34,2
80/92	203410824	150	34,2
113/126	203411222	50	36,6
113/126	203411223	100	36,6
145/160	203411522	50	36,6
180/200	203411821	40	31,0



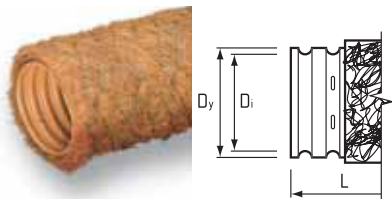
Труба гофрированная дренажная

■ с геотекстильным фильтром, в бухтах. Применяется там, где существует опасность попадания в трубу ила и песка

МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР Di/Dy, мм	Артикул	РАЗМЕРЫ	
		L, м	площадь отверстий, см ² /м
50/60	203410532	50	41,7
65/75	203410732	50	41,7
80/92	203410832	50	34,2
80/92	203410834	150	34,2
113/126	203411232	50	36,6
113/126	203411233	100	36,6
145/160	203411532	50	36,6
180/200	203411831	40	31,0

Труба гофрированная дренажная



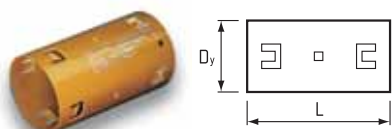
Труба гофрированная дренажная

■ с фильтром из кокосового волокна, в бухтах. Для осушения глинистых и торфяных почв

МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР D_i/D_y , мм	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ L, м
50/60	203410542	50
65/75	203410743	100
80/92	203410842	100
113/126	203411242	50
145/160	203411542	50
180/200	203411841	40

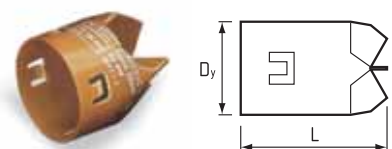
Муфта и заглушка



Муфта соединительная

МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР D_y , мм	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм) L
50	203460529	120
65	203460729	120
80	203460829	120
113	203461229	170
145	203461529	170
180	203461829	170

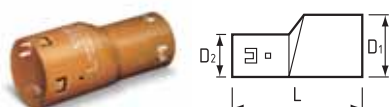


Заглушка концевая

МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР D_y , мм	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм) L
50	203460539	95
65	203460739	100
80	203460839	115
113	203461239	134
145	203461539	160
180	203461839	190

Патрубок переходной

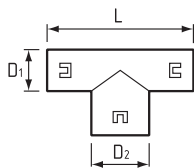


Патрубок переходной

МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР D_1/D_2 , мм	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм) L
65/50	203430705	210
80/50	203430805	215
80/65	203430807	215
113/80	203431208	215
145/113	203431512	240
180/145	203431815	240

Тройник

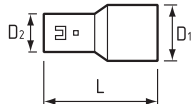


Тройник 90°

МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР D ₁ /D ₂ , мм	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм)	
		L	
50/50	203440505	170	
65/50	203440705	170	
65/65	203440707	185	
80/50	203440805	170	
80/65	203440807	185	
80/80	203440808	200	
113/50	203441205	170	
113/65	203441207	185	
113/80	203441208	200	
113/113	203441212	233	
145/50	203441505	170	
145/65	203441507	185	
145/80	203441508	200	
145/113	203441512	233	
145/145	203441515	265	
180/50	203441805	170	
180/65	203441807	185	
180/80	203441808	200	
180/113	203441812	233	
180/145	203441815	265	
180/180	203441818	300	

Переход



Переход с дренажной трубы на гладкую

■ применяется с переходом «In Situ» для присоединения к колодцу по месту монтажа

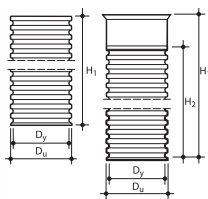
МАТЕРИАЛ: ПВХ

ТИПОРАЗМЕР D ₁ /D ₂ , мм	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм)	
		L	
110/65	203741156	225	
110/80	203741158	225	
110/113	203741151	225	
160/145	203741654	227	

Труба гофрированная



* с раструбом

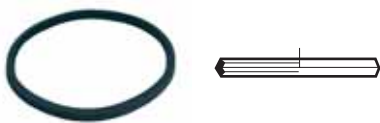


Труба гофрированная

■ шахтная труба канализационного колодца без уплотнительного кольца

ТИПОРАЗМЕР D _y /H ₁ (мм)	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм)			
		D _y	D _u	H ₁	H ₂
315/1250	203641313	315	353	1250	—
315/2000	203642013	315	353	2000	—
315/3000	203643013	315	353	3000	—
315/6000	203646013	315	353	6000	—
*315/6166	203646223	315	353	6166	6016
425/2000	203642014	425	476	2000	—
425/6000	203646014	425	476	6000	—
*425/3000	203643024	425	476	3000	2850
*425/6166	203646224	425	476	6166	6016

Уплотнительное кольцо



Уплотнительное кольцо

■ для гофрированной трубы и телескопического адаптера

ТИПОРАЗМЕР АРТИКУЛ

D_y (мм)

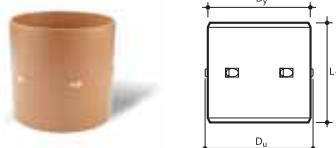
315 283623239

425 283624339

* масло-бензоустойчивые по запросу.

ВАЖНО!!! резиновое кольцо должно быть повернуто поверхностью с двумя кромками в сторону шахтной трубы, а поверхностью с одной кромкой в сторону дна или телескопического адаптера.

Муфта для гофрированных труб



Муфта для гофрированных труб

■ в комплекте с двумя уплотнительными кольцами для гофрированной трубы

ТИПОРАЗМЕР АРТИКУЛ

D_y (мм)

315 203663223

425 203664323

РАЗМЕРЫ (мм)

D_y

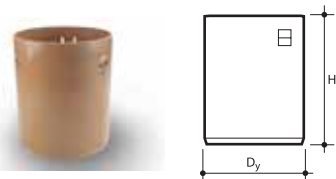
D_u

L_1

315 325 305

425 488 410

Телескопический адаптер



Телескопический адаптер

■ в комплекте с уплотнительным кольцом для гофрированной трубы

ТИПОРАЗМЕР АРТИКУЛ

D/H_1 (мм)

315/375 203663284

315/750 203663288

425/375 203664384

425/750 203664388

РАЗМЕРЫ (мм)

D_y

H_1

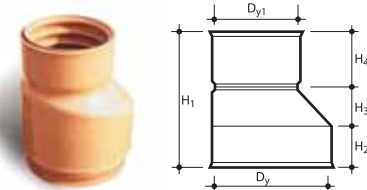
315 375

315 750

425 375

425 750

Переходная муфта



Переходная муфта для гофрированной трубы

■ для перехода с гофрированной трубы $\varnothing 425$ мм на телескопический адаптер $\varnothing 315$ мм

ТИПОРАЗМЕР АРТИКУЛ

D/D_{y1} (мм)

425/315 203664374

РАЗМЕРЫ (мм)

D_y

D_{y1}

H_1

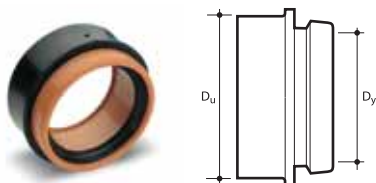
H_2

H_3

H_4

425 315 555 175 225 155

Муфта, устанавливаемая по месту



Муфта, устанавливаемая по месту (in situ)

ТИПОРАЗМЕР АРТИКУЛ

D_y (мм)

110 293741193

160 293741693

РАЗМЕРЫ (мм)

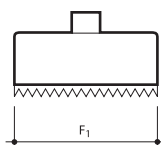
D_u

127

177

Внимание! Подсоединение муфты по месту диаметром больше 160 мм к инспекционному колодцу $\varnothing 315$ и $\varnothing 425$ невозможно

Фреза

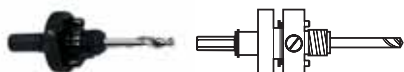


Фреза

■ для вырезания отверстия под муфту, устанавливаемую по месту

ТИПОРАЗМЕР D_y (мм)	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм) F_1
110	283631163	127
160	283631663	177

Направляющая фрезы

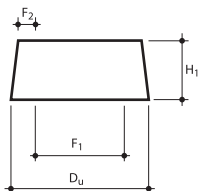


Направляющая фрезы

АРТИКУЛ

283630063

Горловина коническая бетонная

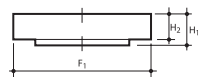


Горловина коническая бетонная

■ применяется совместно с крышкой бетонной или люком чугунным

ТИПОРАЗМЕР	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм)			
		D_u	F_1	F_2	H_1
315	283650719	565	365	70	240
425	283660719	730	490	80	240

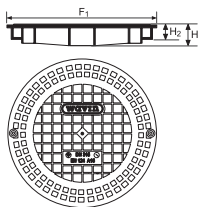
Крышка бетонная



Крышка бетонная

ТИПОРАЗМЕР	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм)		
		F_1	H_1	H_2
315	283650029	510	85	80
425	283660029	680	105	90

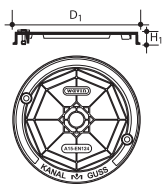
Люки



Люк полипропиленовый А15 (1,5 т)

■ устанавливается непосредственно на гофрированную трубу

ТИПОРАЗМЕР D_y (мм)	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм)		
		F_1	H_1	H_2
315	213603252	390	46	30
425	213604352	510	46	45

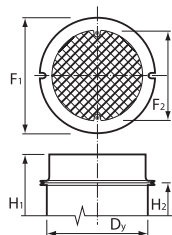


Люк чугунный А15 (1,5 Т)

■ устанавливается непосредственно на гофрированную трубу

ТИПОРАЗМЕР	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм)	
		D_1	H_1
315	283654610	373	38
425	283664610	493	48

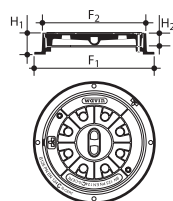
Люки



Люк чугунный (3 Т)

■ с ПВХ юбкой, уплотнительным кольцом

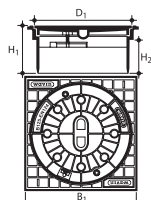
ТИПОРАЗМЕР D _y (мм)	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм)			
		D _y	F ₁	H ₁	H ₂
315	293653734	363	304	465	375
425	293653735	473	402	465	375



Люк чугунный В125 (12,5 Т)

■ на бетонную коническую горловину

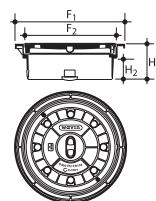
ТИПОРАЗМЕР D _y (мм)	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм)			
		F ₁	F ₂	H ₁	H ₂
315	283654810	450	388	80	50



Люк чугунный В125 (12,5 Т)

■ используется совместно с телескопическим адаптером

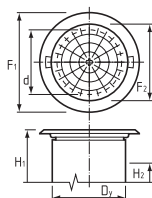
ТИПОРАЗМЕР	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм)			
		B ₁	D ₁	H ₁	H ₂
315	283654868	□355	314	147	102
425	283664858	∅540	448	180	107



Люк чугунный D400 (40 Т)

■ используется совместно с телескопическим адаптером

ТИПОРАЗМЕР	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм)				
		D _y	F ₁	F ₂	H ₁	H ₂
315	283654458	315	520	334	147	110
425	283664458	425	540	448	175	102



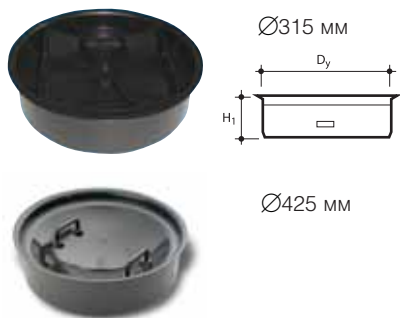
Люк чугунный (40 тонн)

■ на ПВХ телескопической трубе, с уплотнительным кольцом

ТИПОРАЗМЕР D _y , мм	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ (мм)				
		H ₁	H ₂	F ₁	F ₂	d
315	293656435	500	385	495	300	230
315	293656445*	500	385	495	300	230
425	293666444*	375	224	520	397	300
425	293666448*	750	599	520	397	300

(* – с замком)

Крышка ПП*



Крышка ПП*

■ с уплотнительным кольцом для гофрированной трубы

ТИПОРАЗМЕР D _y (мм)	Артикул	РАЗМЕРЫ (мм)	
		D _y	H ₁
315	213600055	315	90
425	213610055	425	140

* может служить в качестве днища для гофрированных труб Ø315 и Ø425. Возможно изготовление с ручками и без ручек.

Силиконовая смазка



Силиконовая смазка

■ для резиновых колец и раструбов труб

ТИП	Артикул
1000 см ³	286720000
50 см ³	286722000

Дренажные системы**Каталог****Дренажная система**

является частью систем, обеспечивающих эффективные решения для частного и промышленного строительства.

Компания Вавин предлагает:

- Системы ПЭ, ПВХ напорных трубопроводов
- Электросварные фитинги для систем газо- и водоснабжения
- Системы ПВХ, ПП трубопроводов для наружной канализации
- Системы ПВХ, ПП трубопроводов для внутренней канализации
- Бестраншейные технологии восстановления трубопроводов
- Системы водоснабжения, отопления и обогрева полов
- Металлопластиковые трубы и фитинги Future K1
- Система ППР трубопроводов Wavin Ekoplastik
- Водосточные системы
- Инспекционные колодцы Ø315÷1000 мм
- Локальные очистные сооружения (септики)
- AVK: задвижки, фланцы, комплектующие изделия.

По вопросу получения технической информации и консультаций о продукции «Вавин» обращайтесь в офисы ООО «Вавин Рус» в Москве и С.-Петербурге, 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.