



## Система внутренней канализации ПП и ПВХ



## СИСТЕМА ВНУТРЕННЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПП и ПВХ

Трубы и фитинги внутренней канализации предназначаются для:

- установок, отводящих нечистоты и стоки социально-бытового происхождения;
- вентиляционных проводов, связанных с этими установками;
- установок для дождевой воды внутри конструкции здания.

В состав системы входят:

### Трубы и фитинги из РР

Изготавливаемые в соответствии с нормой PN EN-1451-1:200. Сырьё для производства – блочный кополимер РР-В. Трубы и фитинги из РР в настоящее время наиболее часто применяются на рынке внутренних установок Польши. Это вызывается многими преимуществами этой системы, к которой, между прочим, засчитывают:

- **стойкость на воздействие высокой температуры (до 90°C);**

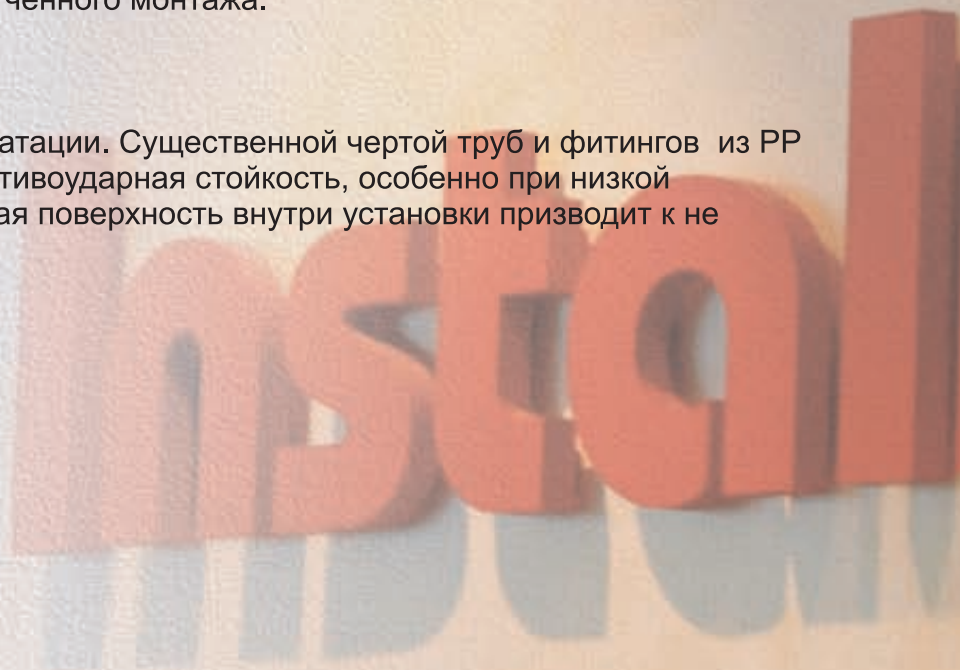
Трубы и фитинги выдерживают долгосрочный проток горячей воды, находя применение там, куда отводится значительное количество стоков высокой температуры.

- **стойкость на воздействие большинства химических веществ;**
- **скорость монтажа;**

Это является возможным благодаря совершенному качеству и обширному ассортименту элементов системы. Мы предлагаем продукты с наружным диаметром 32, 50, 75, 110 мм. Трубы доступны на участках 0,25; 0,315; 0,5; 1,0; 2,0; 3,0 м. Все трубы и фитинги обладают вмонтированной на заводе губной прокладкой с силиконовым слоем для облегчённого монтажа.

- **срок годности системы.**

Оценивается на 50 лет эксплуатации. Существенной чертой труб и фитингов из РР является их значительная противоударная стойкость, особенно при низкой температуре. Идеально гладкая поверхность внутри установки приводит к не закупориванию осадками.



## Трубы из PVC-U

Изготавливаются в соответствии с нормой PN EN -1453-1:2002/Apl:2003. Трубы из PVC характерны более значительной твёрдостью, чем трубы из PP, именно поэтому рекомендуется их применение в случае необходимости употребления более длинных участков, в частности, 3-6 метровых. Отзываясь на потребности рынка, мы предлагаем Вам трубы наружного диаметра 110 мм и толщиной стенки 3,2 мм, с рабочей длиной доступных участков 1; 2; 3; 4 и 6 м.

## Нормы.

PN EN - 1451-1:2001

PN EN - 1453-1:2002/Apl:2003



# InstalPlast

## СИСТЕМА ВНУТРЕННЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПП И ПВХ

труба канализационная из ПП белая

PN - EN 1451 - 1



DN	размер [ mm ]	упаковка [ pc.]
32	32x1,8x250	20
32	32x1,8x315	20
32	32x1,8x500	20
32	32x1,8x1000	20
32	32x1,8x2000	20
50	50x1,8x250	300
50	50x1,8x315	300
50	50x1,8x500	300
50	50x1,8x1000	300
50	50x1,8x2000	90

труба канализационная из ПП серая

PN - EN 1451 - 1



DN	размер [ mm ]	упаковка [ pc.]
50	50x1,8x250	300
50	50x1,8x315	300
50	50x1,8x500	300
50	50x1,8x1000	300
50	50x1,8x2000	90
75	75x1,9x315	35
75	75x1,9x500	35
75	75x1,9x1000	35
75	75x1,9x2000	35
75	75x1,9x3000	35
110	110x2,7x250	180
110	110x2,7x315	180
110	110x2,7x500	120
110	110x2,7x1000	50
110	110x2,7x2000	50
110	110x2,7x3000	50

труба ПВХ

PN - EN 1453 - 1

DN	размер [ mm ]	упаковка [ pc.]
110	110x3,2x1000	50
110	110x3,2x2000	50
110	110x3,2x3000	50
110	110x3,2x4000	50
110	110x3,2x6000	50

## СИСТЕМА ВНУТРЕННЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПП и ПВХ



КОЛЕНО	размер	упаковка [пс.]	цвет
	32/15°	100	белый
	32/30°	100	белый
	32/45°	100	белый
	32/67°	100	белый
	32/90°	100	белый
	50/15°	100	белый / серый
	50/22°	100	белый / серый
	50/30°	100	белый / серый
	50/45°	100	белый / серый
	50/67°	100	белый / серый
	50/90°	100	белый / серый
	75/30°	60	серый
	75/45°	60	серый
	75/67°	60	серый
	75/90°	60	серый
	110/15°	20	серый
	110/22°	20	серый
	110/30°	20	серый
	110/45°	20	серый
	110/67°	20	серый
	110/90°	20	серый

размер	упаковка [пс.]	цвет	тройник
32x32/45°	50	белый	
32x32/67°	50	белый	
32x32/90°	50	белый	
50x32/45°	50	белый	
50x32/67°	50	белый	
50x32/90°	50	белый	
50x50/45°	50	белый / серый	
50x50/67°	50	белый / серый	
50x50/90°	50	белый / серый	
75x50/45°	10	серый	
75x50/67°	10	серый	
75x50/90°	10	серый	
75x75/45°	10	серый	
75x75/67°	10	серый	
75x75/90°	10	серый	
110x50/45°	20	серый	
110x50/67°	20	серый	
110x50/90°	20	серый	
110x75/45	10	серый	
110x75/67°	10	серый	
110x75/90°	10	серый	
110x110/45°	10	серый	
110x110/67°	10	серый	
110x110/90°	10	серый	

# СИСТЕМА ВНУТРЕННЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПП и ПВХ

муфта ремонтная



размер	упаковка [рс.]	цвет
50	20	белый / серый
75	20	серый
110	20	серый

размер

упаковка  
[рс.]

цвет

муфта соединительная

50	10	белый / серый
75	10	серый
110	10	серый



крестовина



размер	упаковка [рс.]	цвет
50x50x50/90°	20	серый
110x50x50/90°	10	серый
110x110x110/90°	10	серый

прочистка



размер

упаковка  
[рс.]

цвет

50	50	белый / серый
75	10	серый
110	10	серый

редукция





размер


упаковка  
[рс.]


цвет


50x32/90°	50	белый
50x32	50	белый
50x40	50	серый
75x50	20	серый
110x50	20	серый
110x75	20	серый
160x110	10	серый

## СИСТЕМА ВНУТРЕННЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПП и ПВХ

пробка		размер	упаковка [пс.]	цвет
		50	100	белый / серый
		75	50	серый
		110	100	серый

хомут для труб с резинкой		размер	упаковка [пс.]	цвет
		32	50	белый / серый
		50	50	белый / серый
		75	50	серый
		110	50	серый
		160	50	оранжевый

вытяжка/вентилятор		размер	упаковка [пс.]	цвет
		50	5	серый
		75	5	серый
		110	5	серый / карий
		160	5	серый / карий / оранжевый

размер	упаковка [пс.]	цвет	аэратор
50	5	серый	
75	5	серый	
110	5	серый / карий	
160	5	серый / карий / оранжевый	



InstalPlast Łask Sp. z o.o.  
ul. Żeromskiego 66  
98-100 Łask  
tel. +48 (43) 675 80 86  
fax +48 (43) 675 80 86 wew. 210  
[www.instalplast.pl](http://www.instalplast.pl)  
e-mail: [marketing@instalplast.pl](mailto:marketing@instalplast.pl)  
POLAND



Распределитель

---

---