

КАНПЛАСТ

®



Системы внутренней
и наружной канализации
ПП и ПВХ





Фирма KANPLAST это опытный производитель высококачественных канализационных систем из полипропилена (ПП) и поливинилхлорида (ПВХ).

Предприятие образованно в 1995 году в ответ на динамическое развитие строительного рынка. Фирма предлагает широкий ассортимент современных комплектующих для внутренней канализации в пределах диаметра от \varnothing 32 до \varnothing 110 мм, а также для канализации наружной в пределах диаметра от \varnothing 110 до \varnothing 200 мм. Долголетний опыт и стабильная позиция на рынке гарантируют надёжность и устойчивость производимых систем, отвечающих требованиям каждого клиента. Мы предлагаем технологии санитарных систем используемых во всем мире, отличающихся прекрасными пользовательскими свойствами и высокой химической устойчивостью. Производство действует согласно требованиям охраны окружающей среды. Нашей целью является постоянное улучшение состояния экологии посредством использования современных технологий.

В нашем предложении Вы найдёте:

- Система внутренней канализации \varnothing 32 мм – белая**
- Система внутренней канализации \varnothing 40 – 110 мм – серая**
- Система наружной канализации \varnothing 110 – 200 мм – оранжев**
- Система вентиляционных дефлекторов**

Нашим потребителям предлагаем поддержку и технические консультации. Поставляем товар на место и вовремя.



Система внутренней канализации \varnothing 32 мм – белая



Труба ПП

Диаметр	Длина	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	[мм]	шт.
32	250	1.8	10
	315	1.8	10
	500	1.8	10
	1000	1.8	10
	2000	1.8	10



Колено ПП

Диаметр	Угол	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[$^{\circ}$]	[мм]	шт.
32	30, 45, 67, 90	1.8	100



Колено редукционное ПП

Диаметр	Угол	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[$^{\circ}$]	[мм]	шт.
50 x 32	90	1.8	50



Тройник ПП

Диаметр	Угол	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[$^{\circ}$]	[мм]	шт.
32 x 32	45, 67, 90	1.8	50



Редукция прямая ПП

Диаметр	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	шт.
50 x 32	1.8	100
50 x 40	1.8	50



Муфта ПП

Диаметр	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	шт.
32	1.8	100

Система внутренней канализации \varnothing 40 - 110 мм - серая

Труба ПП			
Диаметр	Длина	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	[мм]	шт.
40	250	1.8	120
	315	1.8	120
	500	1.8	120
	1000	1.8	120
	2000	1.8	120
50	250	1.8	120
	315	1.8	120
	500	1.8	120
	1000	1.8	120
	1500	1.8	120
	2000	1.8	120
	3000	1.8	120
75	250	1.9	60
	315	1.9	60
	500	1.9	60
	1000	1.9	60
	2000	1.9	60
	3000	1.9	60
110	250	2.7	60
	315	2.7	60
	500	2.7	60
	1000	2.7	60
	1500	2.7	60
	2000	2.7	60
	3000	2.7	60
	4000	2.7	60
	6000	2.7	60



Система внутренней канализации \varnothing 40-110 мм – серая



Колено ПП

Диаметр	Угол	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[$^{\circ}$]	[мм]	шт.
40	30, 45, 90	1.8	50
50	15, 20, 30, 45, 67, 90	1.8	100
75	30, 45, 67, 90	1.9	60
110	15, 30, 45, 67, 90	2.7	10



Тройник ПП

Диаметр	Угол	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[$^{\circ}$]	[мм]	шт.
40 x 40	45, 90	1.8	50
50 x 50	45, 67, 90	1.8	50
75 x 50	45, 67, 90	1.9	10
75 x 75	45, 67, 90	1.9	10
110 x 50	45, 67, 90	2.7	10
110 x 75	67, 90	2.7	10
110 x 110	45, 67, 90	2.7	10



Крестовина ПП

Диаметр	Угол	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[$^{\circ}$]	[мм]	шт.
50 x 50 x 50	67, 90	1.8	20
110 x 50 x 50	67, 90	2.7	10
110 x 110 x 110	67, 90	2.7	10



Редукция ПП

Диаметр	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	шт.
50 x 40	1.8	50
75 x 50	1.9	20
110 x 50	2.7	20
110 x 75	2.7	20



Ревизия ПП

Диаметр	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	шт.
50	1.8	50
75	1.9	10
110	2.7	10

Система внутренней канализации \varnothing 40-110 мм – серая



Муфта ПП

Диаметр	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	шт.
40	1.8	50
50	1.8	100
75	1.9	50
110	2.7	10



Муфта с ограничителем ПП

Диаметр	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	шт.
40	1.8	50
50	1.8	100
75	1.9	50
110	2.7	10



Преходник ПП-чугун (трапер)

Диаметр	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	шт.
72 / 50	1.8	20
125 / 110	2.7	20



Заглушка ПП

Диаметр	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	шт.
50	1.8	100
75	1.9	50
110	2.7	100



Патрубок компенсационный ПП

Диаметр	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	шт.
50	1.8	10
110	2.7	20

Система наружной канализации \varnothing 110-200 мм - оранжев

Труба ПВХ, тип легкий SN2, SDR51 (трехслойная)

Диаметр	Длина	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	[мм]	шт.
160	500	3.2	28
	1000	3.2	28
	2000	3.2	28
	3000	3.2	28
	4000	3.2	28
	6000	3.2	28
200	500	4.0	15
	1000	4.0	15
	2000	4.0	15
	3000	4.0	15
	4000	4.0	15
	6000	4.0	15

Труба ПВХ, тип средний SN4, SDR41 (трехслойная)

Диаметр	Длина	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	[мм]	шт.
160	500	4.0	28
	1000	4.0	28
	2000	4.0	28
	3000	4.0	28
	4000	4.0	28
	6000	4.0	28
200	500	4.9	15
	1000	4.9	15
	2000	4.9	15
	3000	4.9	15
	4000	4.9	15
	6000	4.9	15

Труба ПВХ, тип тяжелый SN8, SDR34 (трехслойная)

Диаметр	Длина	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	[мм]	шт.
110	500	3.2	60
	1000	3.2	60
	2000	3.2	60
	3000	3.2	60
	4000	3.2	60
	6000	3.2	60
160	500	5.0	28
	1000	5.0	28
	2000	5.0	28
	3000	5.0	28
	4000	5.0	28
	6000	5.0	28
200	500	5.9	15
	1000	5.9	15
	2000	5.9	15
	3000	5.9	15
	4000	5.9	15
	6000	5.9	15



Система наружной канализации \varnothing 110-160 мм - оранжеж



Колено ПП

Диаметр	Угол	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[$^{\circ}$]	[мм]	шт.
110	15, 30, 45, 67, 90	3.2	20
160	15, 30, 45, 67, 90	5.0	10



Тройник ПП

Диаметр	Угол	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[$^{\circ}$]	[мм]	шт.
110 x 110	45, 67, 90	3.2	10
160 x 110	45, 67, 90	5.0	5
160 x 160	45, 67, 90	5.0	5



Крестовина ПП

Диаметр	Угол	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[$^{\circ}$]	[мм]	шт.
160 x 160 x 160	90	5.0	на шт.



Редукция ПП

Диаметр	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	шт.
160 x 110	5.0	10
200 x 160	5.0	10



Муфта ПП

Диаметр	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	шт.
110	3.2	20
160	5.0	10



Ревизия ПП

Диаметр	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	шт.
110	3.2	10
160	5.0	5



Заглушка ПП

Диаметр	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	шт.
110	3.2	100
160	5.0	5

Система наружной канализации \varnothing 110-160 мм - оранжеж

Труба ПВХ, тип средний SN4, SDR41 (литая)

Диаметр	Длина	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	[мм]	шт.
160	500	4.0	28
	1000	4.0	28
	2000	4.0	28
	3000	4.0	28
	4000	4.0	28
	6000	4.0	28

Труба ПВХ, тип супертяжелый SN12 (литая)

Диаметр	Длина	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	[мм]	шт.
160	500	5.5	28
	1000	5.5	28
	2000	5.5	28
	3000	5.5	28
	4000	5.5	28
	6000	5.5	28

Труба ПВХ, тип тяжелый SN8, SDR34 (литая)

Диаметр	Длина	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	[мм]	шт.
110	500	3.2	60
	1000	3.2	60
	2000	3.2	60
	3000	3.2	60
	4000	3.2	60
	6000	3.2	60
160	500	4.7	28
	1000	4.7	28
	2000	4.7	28
	3000	4.7	28
	4000	4.7	28
	6000	4.7	28



Система спусковых труб \varnothing 32-110 мм - серая

Труба ПВХ			
Диаметр	Длина	Толщина стенки	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]	[мм]	шт.
32 (белая RAL 9007)	250	1.8	100
	315	1.8	100
	500	1.8	50
	1000	1.8	10
	2000	1.8	10
40	250	1.8	50
	315	1.8	50
	500	1.8	10
	1000	1.8	10
	2000	1.8	10
50	250	1.8	50
	315	1.8	50
	500	1.8	10
	1000	1.8	10
	2000	1.8	10
	3000	1.8	10
75	250	1.8	20
	315	1.8	20
	500	1.8	5
	1000	1.8	5
	2000	1.8	5
	3000	1.8	5
110	250	2.2	10
	315	2.2	10
	500	2.2	5
	1000	2.2	5
	2000	2.2	5
	3000	2.2	5
	4000	2.2	5
	6000	2.2	5



Система вентиляционных дефлекторов \varnothing 50-110 мм серая и коричневая



Вентиляционный дефлектор ПВХ, прямой			
Диаметр	Длина	Цвет	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]		шт.
50	125	серый	на шт.
50	315	серый	на шт.
75	125	серый, корич.	на шт.
75	315	серый, корич.	на шт.
110	125	серый, корич.	на шт.
110	315	серый, корич.	на шт.



Вентиляционный дефлектор ПВХ, боковой			
Диаметр	Длина	Цвет	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]		шт.
110	315	серый, корич.	на шт.



Вентиляционный дефлектор ПВХ, тип Н			
Диаметр	Длина	Цвет	Упаковка
\varnothing [мм]	[мм]		шт.
110	500	серый, корич.	на шт.



Дополнительное предложение



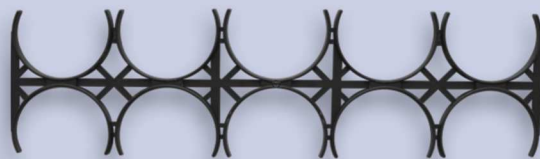
Гранулят полипропилена (ПП) - прозрачный



Гранулят полипропилена (ПП) - серый

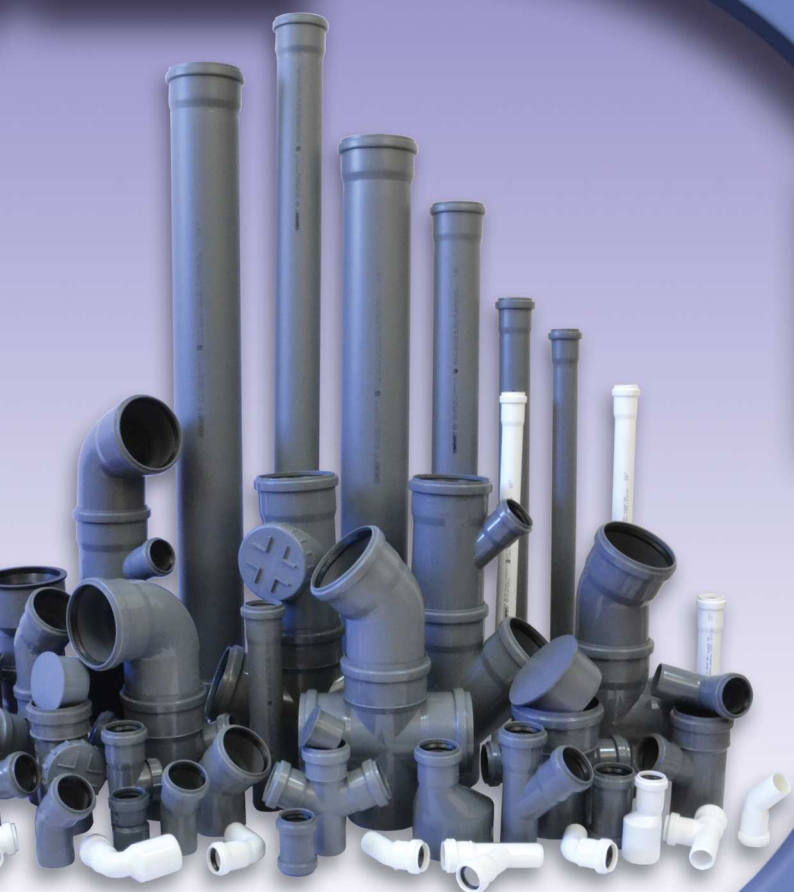


Гранулят полипропилена (ПП) - оранжевый



Гнёзда для упаковки труб - \varnothing 32, 50, 75, 110 мм

Нашим приоритетом является качество гарантирующее надёжность предлагаемых нами систем, и позволяющее на поставку решений отвечающих требованиям клиентов. Опыт подсказывает нам, что контроль качества товара и обслуживания клиента является залогом успеха.





A map of Poland is shown in a light blue color against a dark blue background. The map is divided into administrative regions. A small orange dot is placed in the southwestern part of the map, with the word "Олесница" written in orange text next to it. The background also features faint, large-scale gear-like patterns.

Олесница

PPH KANPLAST

ul. Wiejska 15
PL 56-400 Oleśnica
woj. dolnośląskie

тел.: +48 71 398 32 17
399 96 52
факс: +48 71 399 96 53
e-mail: kanplast@kanplast.pl

www.kanplast.pl

