

KANPLAST

®



Systemy kanalizacji
wewnętrznej i zewnętrznej
PP i PVC





P.P.H. KANPLAST to doświadczony producent wysokiej jakości systemów kanalizacyjnych z polipropylenu (PP) i poli-chlorku winylu (PVC).

Przedsiębiorstwo powstało w 1995 roku w odpowiedzi na potrzeby dynamicznie rozwijającego się rynku budowlanego. Oferuje szeroki wachlarz nowoczesnych wyrobów kanalizacji wewnętrznej w zakresie średnic od \varnothing 32 do \varnothing 110 mm oraz kanalizacji zewnętrznej w zakresie średnic \varnothing 110 do \varnothing 200 mm. Wieloletnie doświadczenie połączone ze stałym i dynamicznym rozwojem jest gwarancją niezawodności i trwałości oferowanych systemów spełniających najbardziej wymagające oczekiwania klientów. Proponujemy technologię systemów sanitarnych stosowaną na całym świecie, o doskonałych właściwościach użytkowych i wysokiej odporności chemicznej. Działamy zgodnie z wymogami prawa środowiskowego i ciągle dążymy do poprawy stanu środowiska głównie poprzez zastosowanie nowoczesnych rozwiązań technicznych.

W naszej ofercie znajdą Państwo:

- System kanalizacji wewnętrznej \varnothing 32 mm – biały**
- System kanalizacji wewnętrznej \varnothing 40 – \varnothing 110 mm szary**
- System kanalizacji zewnętrznej \varnothing 110 – \varnothing 200 mm oranż**
- System kominków wentylacyjnych**

Służymy wsparciem i doradztwem technicznym. Dostarczamy towar na miejsce i na czas.



System kanalizacji wewnętrznej ø 32 mm – biały



Rura PP			
Średnica	Długość	Grubość ścianki	Pakowanie
ø [mm]	[mm]	[mm]	szt.
32	250	1.8	10
	315	1.8	10
	500	1.8	10
	1000	1.8	10
	2000	1.8	10



Kolano PP			
Średnica	Kąt	Grubość ścianki	Pakowanie
ø [mm]	[°]	[mm]	szt.
32	30, 45, 67, 90	1.8	100



Kolano redukcyjne PP			
Średnica	Kąt	Grubość ścianki	Pakowanie
ø [mm]	[°]	[mm]	szt.
50 x 32	90	1.8	50



Trójnik PP			
Średnica	Kąt	Grubość ścianki	Pakowanie
ø [mm]	[°]	[mm]	szt.
32 x 32	45, 67, 90	1.8	50



Redukcja prosta PP		
Średnica	Grubość ścianki	Pakowanie
ø [mm]	[mm]	szt.
50 x 32	1.8	100
50 x 40	1.8	50



Złączka PP		
Średnica	Grubość ścianki	Pakowanie
ø [mm]	[mm]	szt.
32	1.8	100

System kanalizacji wewnętrznej \varnothing 40 - 110 mm - szary

Rura PP			
Średnica	Długość	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	[mm]	szt.
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
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



System kanalizacji wewnętrznej \varnothing 40-110 mm – szary



Kolano PP

Średnica	Kąt	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[$^{\circ}$]	[mm]	szt.
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



Trójnik PP

Średnica	Kąt	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[$^{\circ}$]	[mm]	szt.
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



Czwórnik PP

Średnica	Kąt	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[$^{\circ}$]	[mm]	szt.
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



Redukcja PP

Średnica	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	szt.
50 x 40	1.8	50
75 x 50	1.9	20
110 x 50	2.7	20
110 x 75	2.7	20



Rewizja PP

Średnica	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	szt.
50	1.8	50
75	1.9	10
110	2.7	10

System kanalizacji wewnętrznej \varnothing 40-110 mm – szary



Złączka PP

Średnica	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	szt.
40	1.8	50
50	1.8	100
75	1.9	50
110	2.7	10



Złączka z ogranicznikiem PP

Średnica	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	szt.
40	1.8	50
50	1.8	100
75	1.9	50
110	2.7	10



Traper (dołącznik) PP-żeliwo

Średnica	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	szt.
72 / 50	1.8	20
125 / 110	2.7	20



Korek PP

Średnica	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	szt.
50	1.8	100
75	1.9	50
110	2.7	100



Króciec z wydłużonym kielichem PP

Średnica	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	szt.
50	1.8	10
110	2.7	20

System kanalizacji zewnętrznej \varnothing 110-200 mm - oranż

Rura PVC, typ lekki SN2, SDR51 (spieniona)

Średnica	Długość	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	[mm]	szt.
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

Rura PVC, typ średni SN4, SDR41 (spieniona)

Średnica	Długość	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	[mm]	szt.
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

Rura PVC, typ ciężki SN8, SDR34 (spieniona)

Średnica	Długość	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	[mm]	szt.
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



System kanalizacji zewnętrznej \varnothing 110-160 mm - oranż



Kolano PP

Średnica	Kąt	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[$^{\circ}$]	[mm]	szt.
110	15, 30, 45, 67, 90	3.2	20
160	15, 30, 45, 67, 90	5.0	10



Trójnik PP

Średnica	Kąt	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[$^{\circ}$]	[mm]	szt.
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



Czwórnik PP

Średnica	Kąt	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[$^{\circ}$]	[mm]	szt.
160 x 160 x 160	90	5.0	luz



Redukcja PP

Średnica	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	szt.
160 x 110	5.0	10
200 x 160	5.0	10



Złączka PP

Średnica	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	szt.
110	3.2	20
160	5.0	10



Rewizja PP

Średnica	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	szt.
110	3.2	10
160	5.0	5



Korek PP

Średnica	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	szt.
110	3.2	100
160	5.0	5

System kanalizacji zewnętrznej \varnothing 110-160 mm - oranż

Rura PVC typ średni SN4, SDR41 (lita)

Średnica	Długość	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	[mm]	szt.
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

Rura PVC, typ superciężki SN12 (lita)

Średnica	Długość	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	[mm]	szt.
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

Rura PVC typ ciężki SN8, SDR34 (lita)

Średnica	Długość	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	[mm]	szt.
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



System rur spustowych \varnothing 32-110 mm - szary

Rura PVC			
Średnica	Długość	Grubość ścianki	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]	[mm]	szt.
32 (biały 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



System kominków wentylacyjnych \varnothing 50-110 mm brąz i szary



Kominek wentylacyjny PVC, prosty			
Średnica	Długość	Kolor	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]		szt.
50	125	szary	luz
50	315	szary	luz
75	125	szary, brąz	luz
75	315	szary, brąz	luz
110	125	szary, brąz	luz
110	315	szary, brąz	luz



Kominek wentylacyjny PVC, boczny			
Średnica	Długość	Kolor	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]		szt.
110	315	szary, brąz	luz



Kominek wentylacyjny PVC, typ H			
Średnica	Długość	Kolor	Pakowanie
\varnothing [mm]	[mm]		szt.
110	500	szary, brąz	luz



Oferta dodatkowa



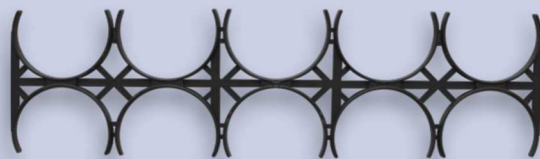
Granulat polipropylenowy (PP) - transparentny



Granulat polipropylenowy (PP) - szary

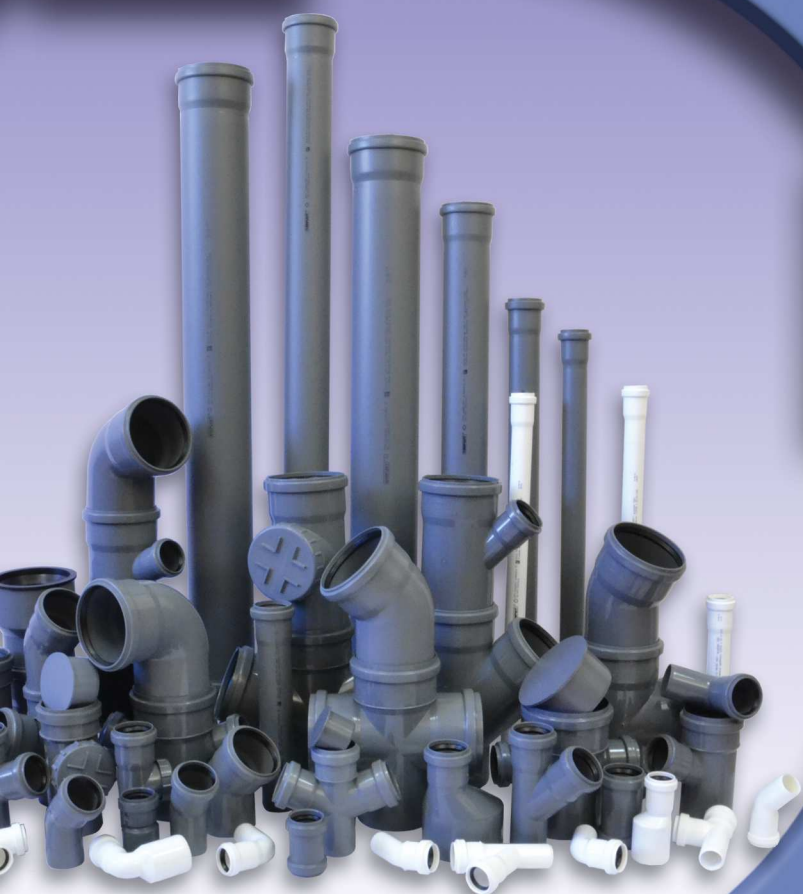


Granulat polipropylenowy (PP) - oranż



Grzebień do pakowania rur - \varnothing 32, 50, 75, 110 mm

Nasz priorytetowy cel to jakość gwarantująca niezawodność oferowanych systemów i pozwalająca na dostarczenie rozwiązań uwzględniając potrzeby klientów. Doświadczenie podpowiada, że troska o jakość i dbałość obsługi klienta są niezbędne w osiągnięciu sukcesu.





A map of Poland is shown in a light blue color against a dark blue background. The city of Oleśnica is marked with a small orange dot and labeled in orange text. The background features faint, large-scale gear patterns.

Oleśnica

PPH KANPLAST

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

tel. 0-71 398 32 17
399 96 52

fax 0-71 399 96 53

e-mail: kanplast@kanplast.pl

www.kanplast.pl

