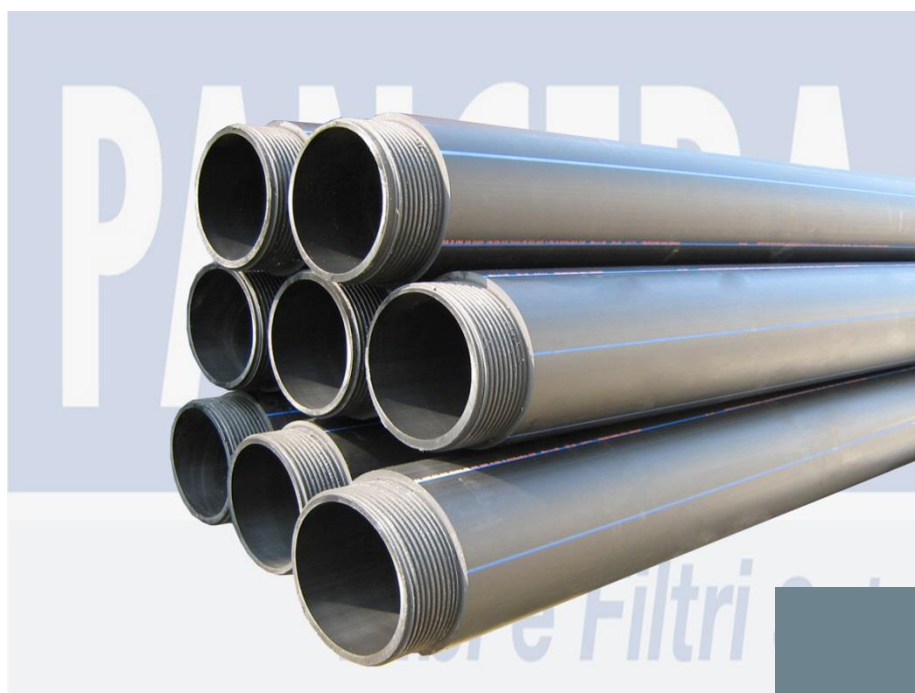
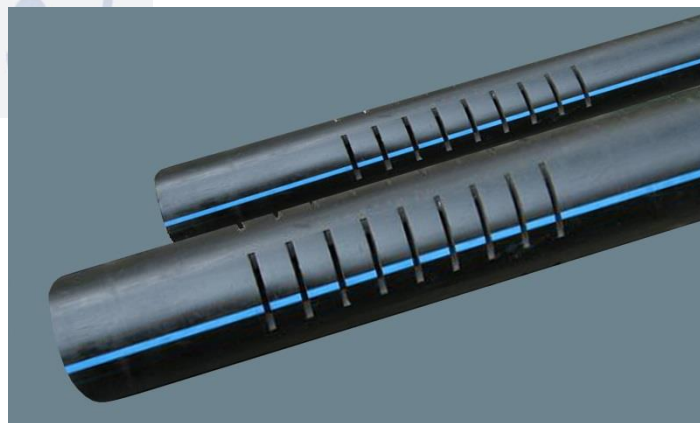


RURY I FILTRY Z HDPE

Rury z HDPE są wykonane z polietylenu PE100 o wysokiej gęstości zaopatrzonego atestem i nadają się do dystrybucji cieczy pod ciśnieniem zgodnie z normami UNI EN 12201, EN 1622 i UNI EN ISO 15494 (PN6, PN 10, PN 16, PN 25). Mogą też służyć do rozprowadzania pitnej wody, gdyż spełniają wymagania higieniczno-sanitarne rozporządzenia ministerialnego nr 174 z dn. 06.04.2004r., a wymagania organoleptyczne zostały sprawdzone zgodnie z normą EN 1622.



Nasz asortyment obejmuje rury z oznakowaniem IIP zgodnie z normami UNI EN 12201, EN 12201, UNI EN ISO 15494 i EN 1622 o średnicy od 32 mm do 630 mm z końcówkami gładkimi do zgrzewania czołowego lub gwintowanymi oraz filtry zrealizowane przez wykonanie mikro szczelin w samych rurach.



ASORTYMENT RUR I FILTRÓW Z HDPE

	PN 6		PN 10		PN 16		PN 25	
Średnica zewnętrzna (mm)	Grubość (mm)	Format	Grubość (mm)	Format	Grubość (mm)	Format	Grubość (mm)	Format
32	--	--	2,0*	R 100	3,0	R 100 B 6	4,4	R 100 B 6
40	--	--	2,4*	R100	3,7	R 100 B 6	5,5	R 100 B 6
50	--	--	3,0	R 100 B 6	4,6	R 100 B 6	6,9	R 100 B 6
63	--	--	3,8	R 100 R 50 B 6	5,8	R 100 R 50 B 6 B 12	8,6	R 100 R 50 B 6 B 12
75	--	--	4,5	R 100 R 50 B 6 B 12	6,8	R 100 R 50 B 6 B 12	10,3	R 100 R 50 B 6 B 12
90	--	--	5,4	B 6 B 12	8,2	R 100 R 50 B 6 B 12	12,3	R 100 R 50 B 6 B 12
110	--	--	6,6	B 6 B 12	10,0	R 50 B 6 B 12	15,1	R 50 B 6 B 12
125	--	--	7,4	B 6 B 12	11,4	B 6 B 12	17,1	B 6 B 12
140	--	--	8,3	B 6 B 12	12,7	B 6 B 12	19,2	B 6 B 12
160	6,2	B 6 B 12	9,5	B 6 B 12	14,6	B 6 B 12	21,9	B 6 B 12
180	6,9	B 6 B 12	10,7	B 6 B 12	16,4	B 6 B 12	24,6	B 6 B 12
200	7,7	B 6 B 12	11,9	B 6 B 12	18,2	B 6 B 12	27,4	B 6 B 12
225	8,6	B 6 B 12	13,4	B 6 B 12	20,5	B 6 B 12	30,8	B 6 B 12
250	9,6	B 6 B 12	14,8	B 6 B 12	22,7	B 6 B 12	34,2	B 6 B 12
280	10,7	B 6 B 12	16,6	B 6 B 12	25,4	B 6 B 12	--	--
315	12,1	B 6 B 12	18,7	B 6 B 12	28,6	B 6 B 12	--	--
355	13,6	B 6 B 12	21,1	B 6 B 12	32,2	B 6 B 12	--	--
400	15,3	B 6 B 12	23,7	B 6 B 12	36,3	B 6 B 12	--	--
450	17,2	B 6 B 12	26,7	B 6 B 12	40,9	B 6 B 12	--	--
500	19,1	B 6 B 12	29,7	B 6 B 12	45,4	B 6 B 12	--	--
560	21,4	B 6 B 12	33,2	B 6 B 12	--	--	--	--
630	24,1	B 6 B 12	37,4	B 6 B 12	--	--	--	--

* Średnica wykonywana zgodnie z normą EN 12201-2 z oznakowaniem IIP Legenda: **B** = Pręt **R** = Zwoje

PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PAN