



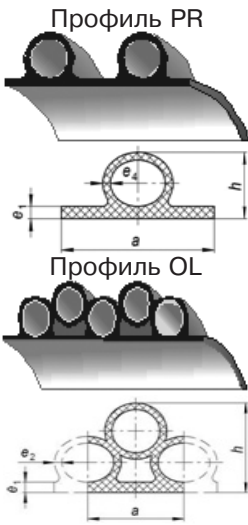
## ТРУБЫ КОРСИС ПЛЮС

ИЗ ВЫСОКОМОДУЛЬНОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ДЛЯ ХОЗЯЙСТВЕННО-ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ВОДООТВЕДЕНИЯ И КАНАЛИЗАЦИИ

Трубы КОРСИС ПЛЮС изготавливаются по уникальной технологии, разработанной совместно с компанией "Krauh AG" (Германия), из полиэтилена методом коэкструзии и имеет гладкую внутреннюю поверхность и профилированную стенку. Основное назначение - строительство сточных, канализационных, ливневых трубопроводов и промышленных систем коллекторов, шахт, колодцев и резервуаров. Имеет техническое свидетельство Минрегионстроя Украины № 70



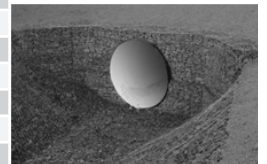
прайс от 01.03.11



БЕЗНАПОРНЫЕ ТРУБЫ				
Внутренний диаметр D, мм	Класс кольцевой жесткости (SN)	Наружный диаметр, мм	Тип профиля	Цена 1 п.м. грн. с НДС с раструбом, оснащенным электронагревателем строительная длина L=6 м
1200	2	1324	PR-54-05.89	4 066,94
	4	1346	PR-65-09.63	4 888,34
	6	1366	PR-75-13.92	5 650,94
	8	1374	PR-75-18.22	6 689,57
1400	2	1524	PR-54-07.38	6 206,74
	4	1544	PR-65-14.27	7 564,33
	6	1576	PR-75-24.28	9 117,06
	8	1580	PR-75-31.76	11 128,02
1600	2	1732	PR-75-16.57	8 332,78
	4	1762	PR-75-21.16	10 210,72
	6	1774	PR-75-31.76	11 081,74
	8	1800	OL-75-44.03	12 421,82
2000	2	2130	PR-75-31.06	12 105,77
	4	2172	OL-75-32.96	13 890,74
	6	2206	OL-75-52.20	16 739,35
	8	2250	OL-75-69.43	18 654,83

### ТРУБЫ ДЛЯ НАПОРНЫХ СЕТЕЙ

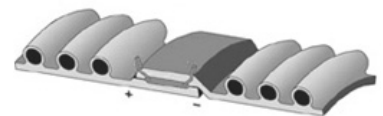
Внутренний диаметр D, мм	SN	Рабочее давление, МПа	Наружный диаметр, мм	Тип профиля	Цена 1 п.м. грн. с НДС строительная длина L=6 м
1 200	2	0,15	1 316	PR-54-05.99	5 088,06
	3	0,25	1 320	PR-54-06.62	5 680,13
	4	0,35	1 322	PR-54-08.48	7 538,90
	6	0,50	1 350	PR-54-14.19	10 700,64
	8	0,60	1 362	PR-54-17.33	12 635,71
1 400	2	0,15	1 522	PR-54-09.84	7 381,71
	3	0,25	1 528	PR-54-11.03	8 562,93
	3	0,35	1 538	PR-54-11.51	10 166,11
	5	0,50	1 562	PR-54-17.34	14 678,36
	6	0,60	1 574	PR-54-21.11	16 939,49
1 600	3	0,15	1 732	PR-65-15.11	9 668,69
	3	0,25	1 742	PR-65-16.81	11 005,43
	4	0,35	1 754	PR-65-20.89	13 550,51
	6	0,50	1 780	PR-65-34.84	19 480,39
2 000	8	0,60	1 792	PR-65-43.81	22 446,58
	3	0,15	2 130	PR-75-30.79	16 692,24
	3	0,25	2 142	PR-75-31.41	17 691,67
	3	0,35	2 160	PR-75-34.64	20 977,25
	5	0,50	2 188	PR-75-57.02	28 932,68



Любая другая длина трубы L может быть выбрана заказчиком, с шагом 100 мм в диапазоне от 1 до 6 м

### Соединение труб

Соединение труб осуществляется в раструб путем электрофузионной сварки муфтовым аппаратом. Каждая труба оснащена раструбом с закладным электронагревателем. Необходимые фасонные изделия (тройники, отводы, переходы) изготавливаются в соответствии с условиями проекта.



### РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА

Львов, ул. Городецкая, 224, тел.: (032) 244-19-17, факс: (032) 244-19-03, liv@polyplastic.ua ● Ровно, ул. Артиллерийская, 3А, тел.: (0362) 45-25-12/13, факс: (0362) 64-97-47, rivne@polyplastic.ua ● Симферополь, ул. Крылова, 131, Тел./факс: (0652)59-87-76 ● Донецк, г. Макеевка, ул. Геологическая, 1, тел.: (062) 386-99-73, факс: (062) 386-99-72, donetsk@polyplastic.ua ● Днепропетровск, ул. Автопарковая, 5, офис 227 Тел/факс +38 0562 34 92 90, dnep@polyplastic.ua ● Запорожье, Северное шоссе, 4, тел.: (061) 219-03-00, моб.: (067) 504-38-83, zp@polyplastic.ua ● Одесса, ул. Столбовая, 26, (067) 443-61-95, odessa@polyplastic.ua