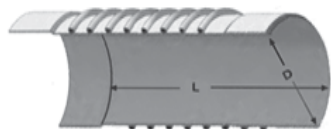


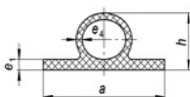
ТРУБЫ КОРСИС ПЛЮС

ИЗ ВЫСОКОМОДУЛЬНОГО ПОЛИЭТИЛЕНА для хозяйственно-питьевого водоснабжения, водоотведения и канализации

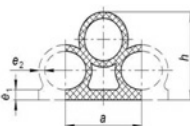


Трубы КОРСИС ПЛЮС изготавливаются по уникальной технологии, разработанной совместно с компанией "Krahn AG" (Германия), из полиэтилена методом коэкструзии и имеет гладкую внутреннюю поверхность и профилированную стенку. Основное назначение - строительство сточных, канализационных, ливневых трубопроводов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

Профиль PPR



Профиль OL



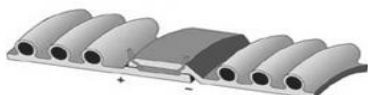
Внутренний диаметр D, мм	БЕЗНАПОРНЫЕ ТРУБЫ			Цена 1 п.м. грн. с НДС с раструбом, оснащенным электронагревателем, строительная длина L=6 м
	Класс кольцевой жесткости (SN)	Наружный диаметр, мм	Тип профиля	
1200	2	1324	PR-54-05.89	4 066,94
	4	1346	PR-65-09.63	4 888,34
	6	1366	PR-75-13.92	5 650,94
	8	1374	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	Цена 1 п.м. грн. с НДС с раструбом, оснащенным электронагревателем,
1200	2	0,15	1316	5 088,06
	3	0,25	1320	5 680,13
	4	0,35	1322	7 538,90
	6	0,50	1350	10 700,64
	8	0,60	1362	12 635,71
1400	2	0,15	1522	7 381,71
	3	0,25	1528	8 562,93
	3	0,35	1538	10 166,11
	5	0,50	1562	14 678,36
	6	0,60	1574	16 939,49
1600	3	0,15	1732	9 668,69
	3	0,25	1742	11 005,43
	4	0,35	1754	13 550,51
	6	0,50	1780	19 480,39
	8	0,60	1792	22 446,58
2000	3	0,15	2130	16 692,24
	3	0,25	2142	17 691,67
	3	0,35	2160	20 977,25
	5	0,50	2188	28 932,68

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

Прайс-лист действителен с 01.01.2014



Соединение труб осуществляется в раструб путем электрофузионной сварки муфтовым аппаратом. Каждая труба оснащена раструбом с закладным электронагревателем.

