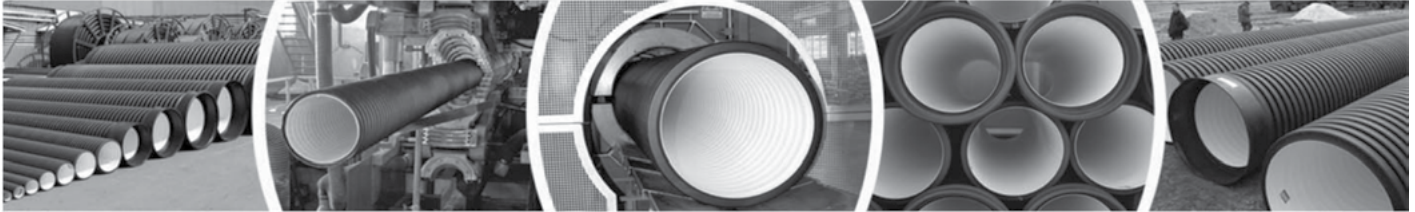


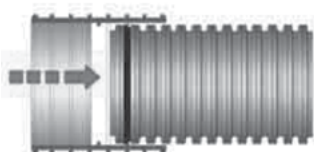
## Двуслойные профилированные трубы КОРСИС, GIGAPIPE, КОРСИС ПРО для безнапорных трубопроводов ДСТУ Б В 2.5-32:2007



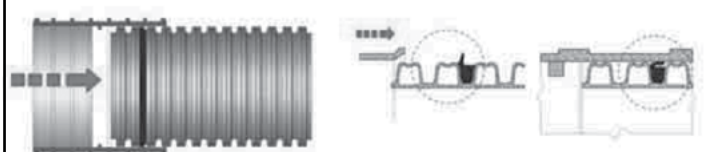
Трубы изготавливаются из трубных марок полиэтилена классов ПЭ 63 и ПЭ 80 кольцевой жесткостью SN4, SN8 а также SN16 (трубы КОРСИС ПРО) номинальными диаметром от 110 до 1200 мм, для прокладки на глубинах от 1 до 10 метров. Наружная поверхность труб черного цвета (трубы КОРСИС ПРО) номинальными диаметрами от 110 до 1200 мм, для прокладки на глубинах от 1 до 10 метров. Внешняя поверхность труб черного цвета (для улучшения светлостабилизационных свойств) представляет собой гофрированный профиль, конструкция которого обеспечивает необходимую кольцевую жесткость. Внутренняя поверхность гладкая белого или голубого (КОРСИС ПРО) цвета, облегчает визуальный осмотр и диагностику состояния трубы. Трубы выпускаются в прямых отрезках длиной 6 и 12 м. По согласованию с потребителем возможно изготовление отрезков труб другой стандартной длины.

Трубы КОРСИС, GIGAPIPE, КОРСИС ПРО						
Диаметр, мм	Цена с НДС, грн. / шт с раструбом (муфтой) отрезки по 6 м			Муфты, грн./шт.	Уплот. кольца грн./шт	Уплот. кольца для муфт Gigapipe грн./шт
	SN 4 / SN 6*	SN 8	SN 16			
110/93	-	498,76	-	28,85	11,76	-
160/138	-	1 049,80	2 235,26	62,22	21,17	-
200/176	-	1 327,04	3 339,59	203,69	27,44	-
250/216	1 920,57	2 403,57	4 540,14	242,77	56,45	-
315/271	3 783,17	4 542,17	8 189,33	432,25	112,91	-
400/343	6 039,29	7 212,29	13 287,57	863,91	175,63	-
500/427	10 448,83	11 483,83	21 438,54	1 559,06	380,28	-
566/500*	-	12 592,27	14 914,50	2 272,26	655,53	655,53
630/535	-	15 644,74	26 669,39	2 661,59	718,22	-
679/600*	-	18 388,24	25 760,52	3 055,56	1 038,75	1 038,75
800/678	-	27 308,36	46 064,04	4 665,34	1 156,52	-
906/800*	-	30 892,24	41 457,42	7 133,56	1 677,15	1 821,42
1000/851	-	39 287,85	68 082,60	8 187,28	1 848,86	-
1134/1000*	-	48 643,02	63 257,04	12 153,24	2 595,07	3 325,44
1200/1030	-	52 952,53	98 500,42	14 057,00	2 981,07	-

\*Трубы GigaPipe



Уплотнительное резиновое кольцо устанавливается в первом от торца углублении профиля для труб диаметром 250-1200 мм



Уплотнительное резиновое кольцо устанавливается во втором от торца углублении профиля для труб диаметром 125-200 мм



## Двухслойные профилированные трубы ПЕРФОКОР



Трубы изготавливаются из трубных марок полиэтилена кольцевой жесткостью от SN4 к SN16 (трубы КОРСИС ПРО-SN16) номинальными диаметрами от 110 до 1200 мм, глубина прокладки от 1 до 10 метров. Внешняя поверхность труб черного цвета (для улучшения светостабилизирующих свойств) представляет собой гофрированный профиль, его конструкция обеспечивает необходимую кольцевую жесткость. Внутренняя поверхность гладкая белого или голубого (КОРСИС ПРО) цвета, это облегчает визуальный осмотр и диагностику состояния трубы. Трубы выпускаются в прямых отрезках длиной 6 м. По согласованию с потребителем возможно изготовление отрезков труб другой нестандартной длины.

Дренажная труба ПЕРФОКОР является трубной системой на основе гофрированных двухслойных полиэтиленовых труб для безнапорной канализации КОРСИС с нанесенной с определенным шагом перфорацией. Перфорация осуществляется по ДСТУ В 2.5-32: 2007 и бывает трех основных типов: МР (120°), LP (220°, 180°), ТР (360°). Труба имеет заданную кольцевую жесткость SN4-SN8, диаметры от 63 до 630 мм включительно, позволяет решать любые сложные задачи. Трубы могут производиться как в двухслойном, так и в однослойном исполнении, в бухтах и отрезках. Отрезки укомплектованы муфтой и резиновым уплотнителем (при перфорации 120°, 180°). Бухты имеют длину 35, 50 или 100 м в зависимости от диаметра трубы и дополнительно комплектуются муфтой и резиновым уплотнителем. Для защиты водопропускных отверстий от заиливания частицами почвы осуществляется обмотка геотекстилем Tyrag SF-27.

ТИПИ ПЕРФОРАЦІЇ		
Тип МР (часткова)	Тип LP (часткова, 180°)	Тип ТР (360°)

## ДВУХСЛОЙНЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ТРУБЫ ПЕРФОКОР

Зовнішній діаметр, мм	ПЕРФОКОР-I бухты 35, 50 или 100м с муфтой		ПЕРФОКОР-I бухты 35, 50 или 100м, обернутые геотекстилем с муфтой	ПЕРФОКОР-II отрезки 6 м с муфтой	ПЕРФОКОР-II отрезки 6 м с муфтой, обернутые геотекстилем	МУФТА	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО
	SN 4	SN 8	SN 4	SN 8	SN 8		
Цена с НДС, грн./м.п.							
63	28,04	28,04	39,28	31,59	42,83	13,53	7,84
110	58,32	77,29	96,91	88,34	107,96	28,85	11,76
160	116,36	166,96	195,50	186,25	214,79	62,22	21,17
200	-	-	-	233,02	202,48	203,69	27,44
250	-	-	-	407,19	-	242,77	56,45
315	-	-	-	764,29	-	432,25	112,91
400	-	-	-	1 209,97	-	863,91	175,63
500	-	-	-	1 923,21	-	1 559,06	380,28
630	-	-	-	2 619,34	-	2 661,59	718,22



## Сварные детали для гофрированной трубы КОРСИС

 <p>1- сегментная деталь из напорной ПЭ трубы 2- приваренные муфты корсис</p>						
Отводы сварные (сегм. отвод + муфты КОРСИС)					Тройник сварной	
Д, мм	30°	45°	60°	90°	(исп. с 3-мя муфтами корсис)	
110	281,53	306,17	374,48	489,43	110	572,15
125	482,15	511,87	588,16	744,85	125	928,75
160	522,26	581,21	674,59	927,47	160	1 259,12
200	1 023,63	1 127,16	1 289,16	1 753,78	200	2 122,28
250	1 698,85	1 882,00	2 129,10	2 945,15	250	2 862,16
315	2 964,97	3 318,19	3 783,74	5 008,71	315	6 313,71
400	5 149,46	5 902,20	6 532,60	8 747,68	400	11 274,17
500	8 922,62	10 401,10	11 268,30	14 901,87	500	18 722,56
630	14 907,82	17 677,35	19 075,07	26 478,44	630	31 942,34



**Переходы эксцентрические с одного диаметра труб КОРСИС на другой. Выполнены из двух соединенных между собой полумуфт.**

используются с 2-мя уплотнительными кольцами

Д, мм	Цена с НДС, грн.	Д, мм	Цена с НДС, грн.	Д, мм	Цена с НДС, грн.
160x110	169,37	400x200	1 310,60	630x500	4 736,35
200x110	322,72	400x250	1 365,34	800x315	6 013,97
200x160	373,91	400x315	1 574,80	800x400	6 533,11
250x110	377,46	500x160	1 897,76	800x500	7 273,62
250x160	428,65	500x200	2 051,11	800x630	8 435,01
250x200	582,00	500x250	2 105,85	1000x400	10 260,25
315x110	586,92	500x315	2 315,31	1000x500	11 000,76
315x160	638,11	500x400	2 834,45	1000x630	12 162,15
315x200	791,46	630x200	3 212,50	1000x800	14 699,42
315x250	846,20	630x250	3 267,24	1200x630	18 237,07
400x110	1 106,06	630x315	3 476,70	1200x800	20 774,34
400x160	1 157,25	630x400	3 995,84	1200x1000	24 501,48

## Сварные колодцы

Выполняются по эскизу заказчика на участке нестандартных изделий Рубужанского трубного завода с указанием диаметра и типа входных/выходных труб, их количества и положения, наклона патрубков и их высоты по отношению к телу колодца. При этом само тело колодца может быть любого диаметра в диапазоне от 400 до 2000 мм и высоты, дно — лотковым (для хозяйственно-бытовой канализации) или безлотковым (для ливнестоков).

