

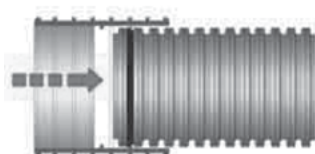
Двошарові профільовані труби КОРСИС, GIGAPIPE, КОРСИС ПРО для безнапірних трубопроводів ДСТУ Б В 2.5-32:2007



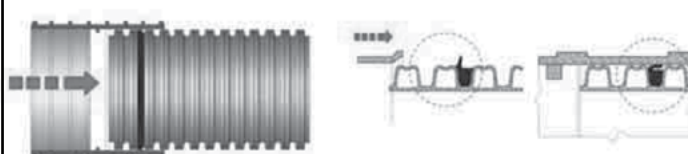
Труби виготовляються з трубних марок поліетилену класів ПЕ 63 і ПЕ 80 кільцевою жорсткістю від SN4 до SN16 (труби КОРСИС ПРО) номінальними діаметрами від 110 до 1200 мм, для прокладки на глибинах від 1 до 10 метрів. Зовнішня поверхня труб чорного кольору (для поліпшення світлостабілізаційних властивостей) являє собою гофрований профіль, конструкція якого забезпечує необхідну кільцеву жорсткість. Внутрішня поверхня гладка білого, або блакитного (КОРСИС ПРО) кольору, що полегшує візуальний огляд і діагностику стану труби. Труби випускаються в прямих відрізках завдовжки 6 і 12 м. За домовленістю із споживачем є можливим виготовлення відрізків труб іншої стандартної довжини.

Труби КОРСИС, GIGAPIPE, КОРСИС ПРО					
Діаметр, мм	Ціна з ПДВ, грн./шт з розтрубом (муфтою) відрізки по 6 м			Муфти, грн./шт.	Ущільнюв.кільця, грн./шт
	SN 4 / SN 6*	SN 8	SN 16		
110/93	-	498,76	-	61,48	12,22
160/138	-	1 049,80	2 235,26	111,91	20,96
200/176	-	1 327,04	3 339,59	196,88	27,07
250/216	1 920,57	2 403,57	4 540,14	234,18	55,88
315/271	3 783,17	4 542,17	8 189,33	417,94	111,77
400/343	6 039,29	7 212,29	13 287,57	835,88	215,68
500/427	10 448,83	11 483,83	21 438,54	1 508,73	377,21
566/500*	-	12 592,27	14 914,50	2 093,01	634,80
630/535	-	15 644,74	26 669,39	2 575,34	695,05
679/600*	-	18 388,24	25 760,52	2 814,26	1 005,90
800/678	-	27 308,36	46 064,04	4 309,96	1 106,32
906/800*	-	30 892,24	41 457,42	6 569,81	1 624,11
1000/851	-	39 287,85	68 082,60	7 563,68	1 728,90
1134/1000*	-	48 643,02	63 257,04	11 221,24	2 513,27
1200/1030	-	52 952,53	98 500,42	12 986,54	2 802,91

*Труби GigaPipe



Ущільнювальне гумове кільце встановлюється в першому від торця поглибленні профілю для труб діаметром 250-1200 мм



Ущільнювальне гумове кільце встановлюється в другому від торця поглибленні профілю для труб діаметром 125-200 мм

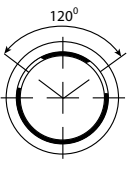
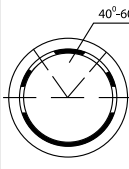
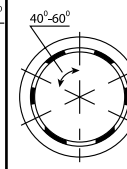


Двошарові профільовані труби ПЕРФОКОР



Труби виготовляються з трубних марок поліетилену кільцевою жорсткістю від SN4 до SN16 (труби КОРСИС ПРО-SN16) номінальними діаметрами від 110 до 1200 мм, глибина прокладки від 1 до 10 метрів. Зовнішня поверхня труб чорного кольору (для поліпшення світлостабілізаційних властивостей) являє собою гофрований профіль, його конструкція забезпечує необхідну кільцеву жорсткість. Внутрішня поверхня гладка білого або блакитного (КОРСИС ПРО) кольору, це полегшує візуальний огляд і діагностику стану труби. Труби випускаються в прямих відрізках завдовжки 6 м. За домовленістю зі споживачем є можливим виготовлення відрізків труб іншої нестандартної довжини.

Дренажна труба ПЕРФОКОР є трубною системою на основі гофрованих двошарових поліетиленових труб для безнапірної каналізації КОРСИС з нанесеною з певним кроком перфорацією. Перфорація здійснюється згідно з ДСТУ Б В 2.5-32: 2007 і буває трьох основних типів: МР (120°), LP (220°, 180°), ТР (360°). Труба має задану кільцеву жорсткість SN4-SN8, діаметри від 63 до 630 мм включно, що дозволяє вирішувати будь-які складні завдання. Труби можуть вироблятися як у двошаровому, так і в одношаровому виконанні, в бухтах і відрізках. Відрізки укомплектовані муфтою та гумовим ущільнювачем (при перфорації 120°, 180°). Бухти мають довжину 35, 50 або 100 м залежно від діаметру труби та додатково комплектуються муфтою та гумовим ущільнювачем. Для захисту водопропускних отворів від замулення частинками ґрунту здійснюється обмотка геотекстилем Tyvar SF-27.

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

ДВОШАРОВІ ПРОФІЛЬОВАНІ ТРУБИ ПЕРФОКОР

Зовнішній діаметр, мм	ПЕРФОКОР-I бухти 35, 50 або 100м, з муфтою		ПЕРФОКОР-I бухти 35, 50 або 100м, обгорнуті геотекстилем з муфтою	ПЕРФОКОР-II відрізки 6 м з муфтою	ПЕРФОКОР-II відрізки 6 м з муфтою, обгорнуті геотекстилем	МУФТА	УЩІЛЬНЮЮЧЕ КІЛЬЦЕ
	SN 4	SN 8	SN 4	SN 8	SN 8		
Ціна з ПДВ, грн./м.п.							
63	28,04	28,04	39,28	31,59	42,83	13,10	8,00
110	58,32	77,29	96,91	88,34	107,96	61,48	12,22
160	116,36	166,96	195,50	186,25	214,79	111,91	20,96
200	-	-	-	233,02	202,48	187,17	24,79
250	-	-	-	407,19	-	234,18	55,88
315	-	-	-	764,29	-	417,94	111,77
400	-	-	-	1 209,97	-	835,88	215,68
500	-	-	-	1 923,21	-	1 508,73	377,21
630	-	-	-	2 619,34	-	2 575,34	695,05



Зварні деталі для гофрованої труби КОРСИС

 <p>1- сегментна деталь з напірної ПЕ труби 2- приварені муфти КОРСИС</p>						
Відводи зварні (сегм. відвод + муфти КОРСИС)					Трійник зварний	
Д, мм	30°	45°	60°	90°	(вик. з 3-ма муфтами КОРСИС)	
110	351,28	355,59	445,35	460,36	110	641,66
125	480,70	488,91	602,38	616,08	125	885,21
160	638,61	656,55	820,44	860,82	160	1 404,14
200	1 052,63	1 073,62	1 371,68	1 434,62	200	2 181,63
250	1 731,91	1 764,53	2 290,53	2 355,78	250	3 501,52
315	2 934,94	3 004,15	3 761,85	3 917,56	315	6 077,07
400	5 143,87	6 034,39	6 563,77	6 925,53	400	11 062,46
500	8 929,13	10 715,16	11 443,93	12 097,36	500	19 799,85
630	14 998,55	18 593,21	19 682,86	20 927,16	630	45 136,21



Переходи ексцентричні з одного діаметра труб КОРСИС на інший. Виконані з двох з'єднаних між собою напівмуфт.

використовуються з 2-ма ущільнювальними кільцями

Д, мм	Ціна з ПДВ, грн.	Д, мм	Ціна з ПДВ, грн.	Д, мм	Ціна з ПДВ, грн.
160x110	255,36	400x200	1 286,87	630x500	4 623,72
200x110	352,63	400x250	1 340,57	800x315	5 685,61
200x160	422,18	400x315	1 544,82	800x400	6 195,08
250x110	406,32	500x160	1 910,27	800x500	6 915,75
250x160	475,88	500x200	2 007,54	800x630	8 043,84
250x200	573,14	500x250	2 061,23	1000x400	9 663,30
315x110	610,58	500x315	2 265,49	1000x500	10 383,96
315x160	680,13	500x400	2 774,96	1000x630	11 512,05
315x200	777,40	630x200	3 135,63	1000x800	13 804,08
315x250	831,09	630x250	3 189,32	1200x630	17 149,40
400x110	1 120,05	630x315	3 393,58	1200x800	19 441,43
400x160	1 189,61	630x400	3 903,05	1200x1000	22 909,65

Зварні колодязі

Виконуються за ескізом замовника на ділянці нестандартних виробів Рубіжанського трубного заводу із зазначенням діаметра і типу вхідних/вихідних труб, їх кількості та положення, нахилу патрубків та їх висоти по відношенню до тіла колодязя. При цьому саме тіло колодязя може бути будь-якого діаметра в діапазоні від 400 до 2000 мм і висоти, дно – лотковим (для господарсько-побутової каналізації) або безлотковим (для зливостоків).

