

## PE 80, PE 100 та PE 100 RC.

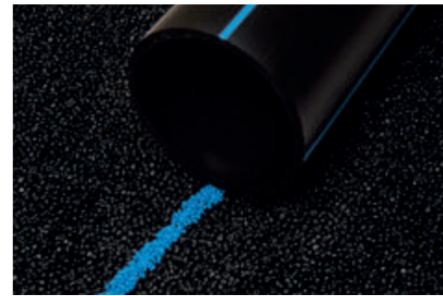
Усі вони виготовлені із дуже щільного поліетилену HDPE. Він поставляється виробниками BOREALIS та SABIC у гранулах і є виключно первинним продуктом, без додавання вторинної сировини.

Діаметри труб дуже різноманітні та представлені рядом від 20 до 1200 мм. Також широкий вибір напірних характеристик від SDR 7,4 до SDR 26. Труби діаметром до 110 мм поставляються в бухтах, а від 110 до 1200 мм у штангах з максимальною довжиною 13 метрів.

Діаметри – 20мм, 25мм, 32мм, 40мм, 60мм, 75мм, 90мм, 110мм, 125мм, 140мм, 160мм, 180мм, 200мм, 225мм, 250мм, 280мм, 315 мм, 355мм, 400мм, 450мм, 500мм, 560мм, 630мм, 710мм, 800 мм, 900мм, 1000мм, 1200мм.

Поліетилен використовують для виготовлення труб через його чудові експлуатаційні якості. Цей матеріал пропонує споживачам такі важливі особливості:

- Стійкість до ультрафіолетового випромінювання;
- Несприйнятливості до дії вологи;
- Стійкість до лугів, кислот і продуктів, що містять спирт;
- Невелика вага труб завдяки невисокій щільності ПЕ (приблизно 0,950 г/см<sup>3</sup>);
- Стійкість до високих та низьких температур;
- Еластичність.



## ТРУБИ ГОФРОВАНІ З ПОДВІЙНОЮ СТІНКОЮ ДЛЯ ЗОВНІШНЬОЇ КАНАЛІЗАЦІЇ ТА ДРЕНАЖУ ТРУБИ ПВХ ДЛЯ ЗОВНІШНЬОЇ КАНАЛІЗАЦІЇ ТРУБИ ПЕ ДЛЯ ВОДОПОСТАЧАННЯ ТА ГАЗОПРОВОДУ



МТС (050) 311-7306; Київстар (097) 053-7007; Лайф (093) 141-0011  
e-mail: pn20ua@gmail.com  
www.pn20.com.ua

 **TehnoWorld**

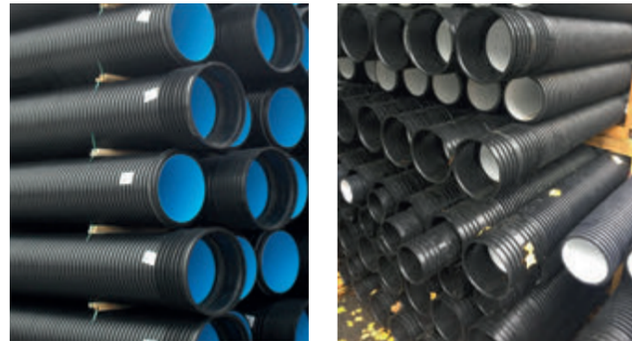
## ТРУБИ ГОФРОВАНІ З ПОДВІЙНОЮ СТІНКОЮ ДЛЯ ЗОВНІШНЬОЇ КАНАЛІЗАЦІЇ

Двостінні гофровані труби з муфтою та ущільнювачем EPDM використовуються в промислових та цивільних каналізаційних системах для рідин без тиску. Зовнішня поверхня труб структурована, що посилює кільцеву жорсткість і дає можливість прокладки трубопроводів на глибині до 10 метрів. Зовнішня поверхня чорного кольору, зроблена з HDPE з UV захистом, внутрішня поверхня має білий колір.

Вбудована муфта разом з гумовим ущільнювачем EPDM має спеціальний профіль, що забезпечує ідеальну герметичність.

Асортимент:

- діаметри 110–400 мм, (до 1200 мм на запит)
- класи кільцевої жорсткості SN4, SN8
- стандартні відрізки 6 метрів корисної довжини



Діаметр зовнішній, мм	Діаметр внутрішній, мм	Класи кільцевої жорсткості
110	91	SN8
160	135	SN4, SN8
200	176	SN4, SN8
250	218	SN4, SN8
315	273	SN4, SN8
400	344	SN4, SN8

## ТРУБИ ГОФРОВАНІ З ПОДВІЙНОЮ СТІНКОЮ ДЛЯ ДРЕНАЖУ

Двостінний гофрований дренаж DRENCOR із прорізами по всій окружності, в чорному або зеленому кольорі.

Труби діаметром 63–200 мм поставляються в бухтах довжиною 50 метрів (від D200 – бухти мають 25 м), кожна бухта має з одного кінця одну муфту.



Діаметр, мм	Довжина бухти метр
75	50
110	50
160	50
200	50

## ТРУБИ ПВХ ДЛЯ ЗОВНІШНЬОЇ КАНАЛІЗАЦІЇ

Труби багатощарові з НПВХ з розтрубом та ущільнювачем використовуються у зовнішніх мережах каналізації для збирання та транспортування побутових або змішаних стічних вод, промислових, сільсько-господарських рідин, тощо.

Асортимент:

- діаметри 110–630 мм
- класи кільцевої жорсткості SN2, SN4, SN8

- стандартні відрізки 1, 2, 3, 4, 5, 6 метрів монтажної або загальної довжини, інші розміри на запит.



ТИП ЛЕГКИЙ SDR 51 (SN 2)		ТИП СЕРЕДНІЙ SDR 41 (SN 4)		ТИП ВАЖКИЙ SDR 34 (SN 8)		Довжина, мм
Товщина стінки, мм	багатощарові	Товщина стінки, мм	багатощарові	Товщина стінки, мм	багатощарові	
	Діаметр, мм		Діаметр, мм		Діаметр, мм	
2,2	110	3,2	110	3,2	110	1000
2,2	110	3,2	110	3,2	110	2000
2,2	110	3,2	110	3,2	110	3000
2,2	110	3,2	110	3,2	110	6000
3,2	160	4,0	160	4,7	160	1000
3,2	160	4,0	160	4,7	160	2000
3,2	160	4,0	160	4,7	160	3000
3,2	160	4,0	160	4,7	160	6000
3,9	200	4,9	200	5,9	200	1000
3,9	200	4,9	200	5,9	200	2000
3,9	200	4,9	200	5,9	200	3000
3,9	200	4,9	200	5,9	200	6000
4,9	250	6,2	250	7,3	250	1000
4,9	250	6,2	250	7,3	250	2000
4,9	250	6,2	250	7,3	250	3000
4,9	250	6,2	250	7,3	250	6000
6,2	315	7,7	315	9,2	315	1000
6,2	315	7,7	315	9,2	315	2000
6,2	315	7,7	315	9,2	315	3000
6,2	315	7,7	315	9,2	315	6000
7,8	400	9,8	400	11,7	400	1000
7,8	400	9,8	400	11,7	400	2000
7,8	400	9,8	400	11,7	400	3000
7,8	400	9,8	400	11,7	400	6000