



ТзОВ «ТЕРМО-ІЗОЛ»

вул. Героїв УПА, 4, м. Городок  
Львівська обл. 81500  
Код ЄДРПОУ 35009379

Тел./факс: +38 (032) 313-22-49  
e-mail: teplo@elplast.com.ua  
www.elplast.com.ua

### Свідоцтво якості №02/16

Опора нерухома теплогідроізольована попередньо ізолювану пінополіуретаном в оболонці з оцинкованого тонкостінного листа

Партія №	02/16	Кількість, мп	п/з	Довжина неізолюваних кінців, мм
Умовне позначення, типорозмір	720/900	Дата виготовлення	2024	220

Зовнішній діаметр труби сталеві провідної, мм	720
Товщина стінки труби сталеві провідної, мм	10,0 ГОСТ 20295-85 тип3
Марка сталі, клас міцності труби сталеві провідної	20
Документальне підтвердження відповідності провідної труби	Сертифікат якості
Марка пінополіуретанової композиції	Циклопентан Ізоціонат Voracor Поліол, Voracor CG776
Номінальний зовнішній діаметр оболонки, мм	900
Товщина стінки оболонки, мм	1,0
Документальне підтвердження відповідності оболонок	Сертифікат якості

Опора д.720x10.0/900 в оболонці з оцинкованого металевго листа відповідає вимогам EN 253:2020 «Труби централізованого опалення – зєднані однотрубні системи для підземних мереж гарячого водопостачання – заводська збірка труб зі сталеві труби, поліуретанові теплоізоляції та оболонки з поліетилену та металевго листа».

Прогнозований термін експлуатації не менше 30 років при максимальній проектній температурі не більше 140 °С.

Дата видачі 2024р

Генеральний директор



Феденко В.І.



ТзОВ «ТЕРМО-ІЗОЛ»

вул. Героїв УПА, 4, м. Городок  
Львівська обл. 81500  
Код ЄДРПОУ 35009379

Тел./факс: +38 (032) 313-22-49  
e-mail: teplo@elplast.com.ua  
www.elplast.com.ua

### Свідоцтво якості №02/17

Трійник прямий теплогідроізолюваний попередньо ізолюваний пінополіуретаном в оболонці з оцинкованого тонкостінного листа

Партія №	02/17	Кількість, мп	п/з	Довжина неізолюваних кінців, мм
Умовне позначення, типорозмір	720/900-48x4,0/110 ГОСТ 20295-85 тип 3 ДСТУ 8938:2019	Дата виготовлення	2024	220

Зовнішній діаметр труби сталеві провідної, мм	720-48
Товщина стінки труби сталеві провідної, мм	10,0-4,0
Марка сталі труби сталеві провідної	20
Документальне підтвердження відповідності провідної труби	Сертифікат якості
Марка пінополіуретанової композиції	Циклопентан Ізоціонат Voracor Поліол, Voracor CG776
Номинальний зовнішній діаметр оболонки, мм	900-110
Товщина стінки оболонки, мм	1,0-0,5
Документальне підтвердження відповідності оболонок	Сертифікат якості

Трійник прямий д.720x10.0/900 -48x4,0/110 в оболонці з оцинкованого металевих листа відповідає вимогам EN 253:2020 «Труби централізованого опалення –з'єднані однотрубні системи для підземних мереж гарячого водопостачання –заводська збірка труб зі сталеві труби ,поліуретанової теплоізоляції та оболонки з поліетилену та металевих листа».

Прогнозований термін експлуатації не менше 30 років при максимальній проектній температурі не більше 140 °С.

Дата видачі 2024р

Генеральний директор



Феденко В.І.



ТзОВ «ТЕРМО-ІЗОЛ»

вул. Героїв УПА, 4, м. Городок  
Львівська обл. 81500  
Код ЄДРПОУ 35009379

Тел./факс: +38 (032) 313-22-49  
e-mail: teplo@elplast.com.ua  
www.elplast.com.ua

### Свідоцтво якості №02/21

Трійник прямий теплогідроізолюваний попередньо ізолюваний пінополіуретаном в оболонці з оцинкованого тонкостінного листа

Партія №	02/21	Кількість, мп	п/з	Довжина неізолюваних кінців, мм
Умовне позначення, типорозмір	720x10,0/900-377x9,0/500 ГОСТ20295-85 тип 3 ДСТУ 8938:2019	Дата виготовлення	2024	220

Зовнішній діаметр труби сталеві провідної, мм	720-377
Товщина стінки труби сталеві провідної, мм	10,0-9,0
Марка сталі труби сталеві провідної	20
Документальне підтвердження відповідності провідної труби	Сертифікат якості
Марка пінополіуретанової композиції	Циклопентан Ізоціанат Voracor Поліол, Voracor CG776
Номинальний зовнішній діаметр оболонки, мм	900-500
Товщина стінки оболонки, мм	1,0
Документальне підтвердження відповідності оболонок	Сертифікат якості

Трійник прямий д.720x10.0/900 -377x9,0/500 в оболонці з оцинкованого металевих листа відповідає вимогам EN 253:2020 «Труби централізованого опалення –зеднані однотрубні системи для підземних мереж гарячого водопостачання –заводська збірка труб зі сталеві труби ,поліуретанової теплоізоляції та оболонки з поліетилену та металевих листа».

Прогнозований термін експлуатації не менше 30 років при максимальній проектній температурі не більше 140 °С.

Дата видачі 2024р

Генеральний директор



Феденко В.І.



ТзОВ «ТЕРМО-ІЗОЛ»

вул. Героїв УПА, 4, м. Городок  
Львівська обл. 81500  
Код ЄДРПОУ 35009379

Тел./факс: +38 (032) 313-22-49  
e-mail: teplo@elplast.com.ua  
www.elplast.com.ua

### СВІДОЦТВО ЯКОСТІ №02/40

Труби попередньо теплоізольовані спіненим поліуретаном  
для мереж гарячого водопостачання та теплових мереж

Підприємство-виробник: ТзОВ «Термо-Ізол», Україна, 81500, Львівська обл., м. Городок, вул. Героїв УПА, 4

№ партії	Дата виготовлення	Розмір партії, шт.
02/40	2024	п/з

Умовне позначення:

Труба СТ/ПЕ 426x9,0/560x12000- EN253:2020

Марка сталі провідної труби	Марка пінополіуретанової композиції	Тип матеріалу, з якого виготовлена оболонка
20 ДСТУ 8938:2019	Циклопентан Ізоціонат Voracor CE142 Поліол, Voracor CG 776	ПЕ100

Найменування показника	Значення показника згідно НД	Результати контролю
1. Зовнішній діаметр провідних елементів, мм	426	426
2. Товщина стінки провідних елементів, мм, не менше	9,0	9,0
3. Номінальний зовнішній діаметр оболонки, мм	560	Відповідає
4. Товщина стінки оболонки, граничний відхил, мм	6,0	Відповідає
5. Зовнішні діаметри прямих відрізків виробів після затвердіння ізоляції, мм	576	Відповідає
6. Зовнішній вигляд виробів ПТПУ	п.4.5	Відповідає
7. Ізоляція жорстким поліуретаном	п.4.4	Відповідає
8. Маркування і пакування	п. 6.1	Відповідає
9. Дані виробника пінополіуретанової композиції про прогнозований термін експлуатації, не менше	30 років при постійній робочій температурі 140°C	Відповідає

Труба СТ/ПЕ 426x9,0/560 відповідає вимогам EN 253:2020 «Труби централізованого опалення – з'єднані однотрубні системи для підземних мереж гарячого водопостачання – заводська збірка труб зі сталевих труб, поліуретанової теплоізоляції та оболонки з поліетилену та металевих листів».



(підпис)

Феденко В.І.



ТзОВ «ТЕРМО-ІЗОЛ»

вул. Героїв УПА, 4, м. Городок  
Львівська обл. 81500  
Код ЄДРПОУ 35009379

Тел./факс: +38 (032) 313-22-49  
e-mail: teplo@elplast.com.ua  
www.elplast.com.ua

### Свідоцтво якості №02/14

Труба теплогідроізольована попередньо ізольовану пінополіуретаном  
в оболонці з оцинкованого тонкостінного листа

Партія №	02/14	Кількість, мп	п/з	Довжина неізольованих кінців, мм
Умовне позначення, типорозмір	720/900 L=11.5	Дата виготовлення	2024	220

Зовнішній діаметр труби сталеві провідної, мм	720 ГОСТ20295-85 тип 3
Товщина стінки труби сталеві провідної, мм	10,0
Марка сталі труби сталеві провідної	20
Документальне підтвердження відповідності провідної труби	Сертифікат якості
Марка пінополіуретанової композиції	Циклопентан Ізоціонат Voracor Поліол, Voracor CG776
Номінальний зовнішній діаметр оболонки, мм	900
Товщина стінки оболонки, мм	1,0
Документальне підтвердження відповідності оболонок	Сертифікат якості

Труба д.720x10.0/900 в оболонці з оцинкованого металеві листа відповідає вимогам EN 253:2020 «Труби централізованого опалення –зеднані однотрубно системи для підземних мереж гарячого водопостачання –заводська збірка труб зі сталеві труби ,поліуретанові теплоізоляції та оболонки з поліетилену та металеві листа».

Прогнозований термін експлуатації не менше 30 років при максимальній проектній температурі не більше 140 °С.

Дата видачі 2024р

Генеральний директор



Феденко В.І.





ТЗОВ «ТЕРМО-ІЗОЛ»

вул. Героїв УПА, 4, м. Городок  
Львівська обл. 81500  
Код ЄДРПОУ 35009379

Тел./факс: +38 (032) 313-22-49  
e-mail: teplo@elplast.com.ua  
www.elplast.com.ua

### Свідоцтво якості №02/25

Трійник кутовий теплогідроізолюваний попередньо ізолюваний пінополіуретаном в оболонці з оцинкованого тонкостінного листа

Партія №	02/25	Кількість, мп	п/з	Довжина неізолюваних кінців, мм
Умовне позначення, типорозмір	720x10,0/900-720x10,0/900 45* H=1200мм	Дата виготовлення	2024	220

Зовнішній діаметр труби сталеві провідної, мм	720
Товщина стінки труби сталеві провідної, мм	10,0
Марка сталі труби сталеві провідної	20 ГОСТ20295-85 тип3
Документальне підтвердження відповідності провідної труби	Сертифікат якості
Марка пінополіуретанової композиції	Циклопентан Ізоціанат Voracor CE142 Поліол, Voracor CG776
Номінальний зовнішній діаметр оболонки, мм	900
Товщина стінки оболонки, мм	1,0
Документальне підтвердження відповідності оболонок	Сертифікат якості

Трійник кутовий д.720x10.0/900 -72010.0/900 45\* H=1200мм. в оболонці з оцинкованого металевго листа відповідає вимогам EN 253:2020 «Труби централізованого опалення – зєднані однотрубні системи для підземних мереж гарячого водопостачання – заводська збірка труб зі сталеві труби ,поліуретанові теплоізоляції та оболонки з поліетилену та металевго листа».

Прогнозований термін експлуатації не менше 30 років при максимальній проектній температурі не більше 140 °С.

Дата видачі 2024р

Генеральний директор



Феденко В.І.



ТзОВ «ТЕРМО-ІЗОЛ»

вул. Героїв УПА, 4, м. Городок  
Львівська обл. 81500  
Код ЄДРПОУ 35009379

Тел./факс: +38 (032) 313-22-49  
e-mail: teplo@elplast.com.ua  
www.elplast.com.ua

Свідоцтво якості №02/15  
Коліно теплогідроізольоване попередньо ізолювану пінополіуретаном  
в оболонці з оцинкованого тонкостінного листа

Партія №	02/15	Кількість, мп	п/з	Довжина неізолюваних кінців, мм
Умовне позначення, типорозмір	720/900 90* ГОСТ 20295-85 тип 3	Дата виготовле ння	2024	220

Зовнішній діаметр труби сталеві провідної, мм	720
Товщина стінки труби сталеві провідної, мм	10,0
Марка сталі, клас міцності труби сталеві провідної	20
Документальне підтвердження відповідності провідної труби	Сертифікат якості
Марка пінополіуретанової композиції	Циклопентан Ізоціонат Voracor Поліол, Voracor CG776
Номинальний зовнішній діаметр оболонки, мм	900
Товщина стінки оболонки, мм	1,0
Документальне підтвердження відповідності оболонок	Сертифікат якості

Коліно д.720x10.0/900 в оболонці з оцинкованого металевих листа відповідає вимогам EN 253:2020 «Труби централізованого опалення – з'єднані однотрубні системи для підземних мереж гарячого водопостачання – заводська збірка труб зі сталеві труби, поліуретанові теплоізоляції та оболонки з поліетилену та металевих листа».

Прогнозований термін експлуатації не менше 30 років при максимальній проектній температурі не більше 140 °С.

Дата видачі 2024р

Генеральний директор



Феденко В.І.





ТзОВ «ТЕРМО-ІЗОЛ»

вул. Героїв УПА, 4, м. Городок  
Львівська обл. 81500  
Код ЄДРПОУ 35009379

Тел./факс: +38 (032) 313-22-49  
e-mail: teplo@elplast.com.ua  
www.elplast.com.ua

### Свідоцтво якості №02/20

Трійник прямиий теплогідроізолюваний попередньо ізолюваний пінополіуретаном в оболонці з оцинкованого тонкостінного листа

Партія №	02/20	Кількість, мп	п/з	Довжина неізолюваних кінців, мм
Умовне позначення, типорозмір	720x10,0/900-530x10,0/710 ГОСТ 20295-85 тип 3	Дата виготовлення	2024	220

Зовнішній діаметр труби сталеві провідної, мм	720-530
Товщина стінки труби сталеві провідної, мм	10,0-10,0
Марка сталі труби сталеві провідної	20
Документальне підтвердження відповідності провідної труби	Сертифікат якості
Марка пінополіуретанової композиції	Циклопентан Ізоціонат Voracor CE142 Поліол, Voracor CG776
Номінальний зовнішній діаметр оболонки, мм	900-710
Товщина стінки оболонки, мм	1,0
Документальне підтвердження відповідності оболонок	Сертифікат якості

Трійник прямиий д.720x10.0/900 -530x10,0/710 в оболонці з оцинкованого металевго листа відповідає вимогам EN 253:2020 «Труби централізованого опалення –зеднані однотрубні системи для підземних мереж гарячого водопостачання –заводська збірка труб зі сталеві труби ,поліуретанові теплоізоляції та оболонки з поліетилену та металевго листа».

Прогнозований термін експлуатації не менше 30 років при максимальній проектній температурі не більше 140 °С.

Дата видачі 2024р

Генеральний директор



Феденко В.І.