

	
<p>ТОБ «ВСЦ «ПВДЕНТЕСТ» LLC «ТСС «ПВДЕНТЕСТ»</p> <p>ОРГАН З ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ ТОВ «ВСЦ «ПВДЕНТЕСТ»</p> <h2 style="text-align: center;">СЕРТИФІКАТ ПЕРЕВІРКИ ТИПУ</h2> <p style="text-align: center;">СЕРТИФИКАТ ПРОВЕРКИ ТИПА/CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION</p>	
<p>Зареєстровано в Реєстрі органу з оцінки відповідності за № <u>UA1-YT.112109-19</u> Зареєстрован в Реєстрі органа по оценке соответствия <i>Registered at the Record of conformity assessment body under</i></p>	
<p>Термін дії з <u>21 листопада 2019 р. до 20 листопада 2024 р.</u> Срок действия <i>Term of validity is from</i></p>	
<p>Продукція (тип) Труби та фітінги каналізаційні з поліпропілену PP, PP3, а також Продукція (тип) запасні частини та приладдя до них (модельний ряд згідно Production (type) додатків 1-2)</p>	<p>3917 код УКТ ЗЕД, ТН ЗЕД код ДКПН, ОКП</p>
<p>Відповідає вимогам Соответствует требованиям Comply with the requirements</p>	<p>Технічного регламенту будівельних виробів, будівель і споруд (ПКМУ № 1764 від 20.12.2006 р.): ДСТУ Б В.2.7-140:2007</p>
<p>Виробник (и) продукції Изготовитель (и) продукции Producer (s)</p>	<p>'Valsir S.p.A.', Localita Merlaro, 2, 25078, Vestone (BS), Італія</p>
<p>Сертифікат видано Сертификат выдан Certificate is issued on</p>	<p>'Valsir S.p.A.', Localita Merlaro, 2, 25078, Vestone (BS), Італія</p>
<p>Дані, необхідні для ідентифікації перевіреного типового зразка Данные, необходимые для идентификации проверенного типового образца <i>Given, necessary for authentication of the tested typical standard</i></p>	<p>Ідентифікаційні дані та опис конструкції наведені у додатку 2</p>
<p>Додаткова інформація Дополнительная информация Additional information</p>	<p>Оцінку відповідності проведено за модулем В у комбінації з модулем D. Сертифікат чинний за умови відсутності внесення змін до конструкції продукції. Сертифікат відповідності ISO 9001:2015 № CERT-00192-94-AQ-MIL- SINCERT від 21.05.2019 р., виданий «DNV GL Business Assurance Italia S.r.l.», Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate (MB) - Italy.</p>
<p>Сертифікат видано органом з оцінки відповідності Сертификат выдан органом по оценке соответствия Certificate is issued by the conformity assessment body</p>	<p>Товариства з обмеженою відповідальністю «Випробувально-сертифікаційний центр «ПВДЕНТЕСТ», реєстраційний номер UA.TR.076. 49000, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Європейська 7а, офіс 14, тел. (050) 486-22-92</p>
<p>На підставі протоколу випробувань № 184/19 ВТпОВ від 30.10.2019 р., ВЦ ДП «СВЦОО», 03150, м. Київ, На основани вул. Загородня, 15 (атестат акредитації № 2Н122 від 28.09.2018 р.); test reports № 606718/0.1/132261; On the grounds of № 606818/0.1/132275 «SKZ - Testing GmbH», Friedrich-Bergius-Ring 22, 97076 Wurzburg, Germany; звіту про перевірку та оцінку СУЯ</p>	<p style="text-align: right;">О.Г. Торба</p>
<p>Керівник органу з оцінки відповідності Руководитель органа по оценке соответствия Director of the conformity assessment body М.П.</p>	<p>підпис ініціали, прізвище</p>
<p>Чинність сертифікату можна перевірити за тел. (050) 486-22-92</p>	

ДОДАТОК 1

ДО СЕРТИФІКАТУ ПЕРЕВІРКИ ТИПУ

Зареєстровано в Реєстрі органу з оцінки відповідності за № UA1-УТ.112109-19
Термін дії з 21 листопада 2019 р. до 20 листопада 2024 р.

ОПИС ВИРОБУ

Сертифікат поширюється на продукцію: Труби та фітинги каналізаційні з поліпропілену PP, PP3, а також запасні частини та приладдя до них, моделі:

1. Труби:

VS0501001	VS0501031	VS0501063	VS0501093	VS0501125	VS0501202	VS0501228	VS0501255
VS0501003	VS0501033	VS0501065	VS0501095	VS0501129	VS0501203	VS0501229	VS0501261
VS0501005	VS0501035	VS0501067	VS0501099	VS0501131	VS0501204	VS0501231	VS0501263
VS0501007	VS0501039	VS0501069	VS0501101	VS0501133	VS0501205	VS0501237	VS0501264
VS0501009	VS0501041	VS0501071	VS0501103	VS0501135	VS0501207	VS0501238	VS0501265
VS0501011	VS0501043	VS0501073	VS0501105	VS0501141	VS0501213	VS0501239	VS0501267
VS0501013	VS0501045	VS0501075	VS0501107	VS0501143	VS0501214	VS0501240	VS0501281
VS0501015	VS0501047	VS0501079	VS0501109	VS0501145	VS0501215	VS0501241	VS0501283
VS0501019	VS0501049	VS0501081	VS0501111	VS0501149	VS0501216	VS0501243	VS0501285
VS0501021	VS0501051	VS0501083	VS0501113	VS0501151	VS0501217	VS0501249	VS0501287
VS0501023	VS0501053	VS0501085	VS0501115	VS0501153	VS0501219	VS0501250	
VS0501025	VS0501055	VS0501087	VS0501119	VS0501155	VS0501225	VS0501251	
VS0501027	VS0501059	VS0501089	VS0501121	VS0501159	VS0501226	VS0501252	
VS0501029	VS0501061	VS0501091	VS0501123	VS0501201	VS0501227	VS0501253	
VS0500001	VS0500033	VS0500067	VS0500101	VS0500135	VS0500123	VS0500055	
VS0500003	VS0500035	VS0500069	VS0500103	VS0599001	VS0500125	VS0500059	
VS0500005	VS0500039	VS0500071	VS0500105	VS0599003	VS0500129	VS0500061	
VS0500007	VS0500041	VS0500073	VS0500107	VS0599005	VS0500131	VS0500063	
VS0500009	VS0500043	VS0500075	VS0500109	VS0599007	VS0500133	VS0500065	
VS0500011	VS0500045	VS0500079	VS0500111	VS0599009	VS0500089	VS0500023	
VS0500013	VS0500047	VS0500081	VS0500113	VS0599011	VS0500091	VS0500025	
VS0500015	VS0500049	VS0500083	VS0500115	VS0599013	VS0500093	VS0500027	
VS0500019	VS0500051	VS0500085	VS0500119	VS0599015	VS0500095	VS0500029	
VS0500021	VS0500053	VS0500087	VS0500121	VS0599019	VS0500099	VS0500031	

2. Фітинги, запасні частини та приладдя:

VS0504001	VS0504051	VS0508007	VS0510015	VS0510071	VS0516003	VS0520107	VS0526005
VS0504003	VS0504053	VS0508009	VS0510017	VS0512001	VS0516005	VS0522103	VS0526007
VS0504005	VS0504055	VS0508011	VS0510019	VS0512003	VS0516007	VS0522107	VS0526009
VS0504007	VS0504057	VS0508013	VS0510021	VS0512005	VS0516009	VS0522113	VS0526011
VS0504009	VS0504059	VS0508015	VS0510023	VS0512007	VS0516011	VS0522117	VS0528000
VS0504011	VS0504061	VS0508017	VS0510025	VS0513000	VS0516075	VS0522121	VS0528001
VS0504013	VS0504063	VS0508019	VS0510027	VS0513001	VS0516110	VS0522131	VS0528003
VS0504015	VS0504065	VS0508021	VS0510029	VS0514001	VS0518103	VS0522132	VS0528005
VS0504017	VS0504067	VS0508023	VS0510031	VS0514002	VS0518107	VS0522133	VS0528007
VS0504019	VS0504069	VS0508025	VS0510033	VS0514003	VS0518113	VS0522134	VS0528009
VS0504021	VS0504071	VS0508027	VS0510035	VS0514005	VS0518117	VS0522135	VS0528011
VS0504023	VS0504073	VS0508029	VS0510037	VS0514007	VS0518121	VS0523009	VS0530001
VS0504025	VS0504075	VS0508031	VS0510039	VS0514009	VS0518131	VS0523011	VS0530003
VS0504027	VS0504077	VS0508033	VS0510041	VS0514011	VS0518132	VS0523015	VS0530005
VS0504029	VS0504083	VS0508035	VS0510043	VS0514013	VS0518133	VS0523017	VS0530007
VS0504031	VS0506001	VS0508037	VS0510045	VS0514015	VS0518134	VS0523019	VS0530009

Керівник органу з оцінки відповідності

О.Г. Торба

ДОДАТОК 2

ДО СЕРТИФІКАТУ ПЕРЕВІРКИ ТИПУ

Зареєстровано в Реєстрі органу з оцінки відповідності за № UA1-УТ.112109-19
Термін дії з 21 листопада 2019 р. до 20 листопада 2024 р.

ОПИС ВИРОБУ

Сертифікат поширюється на продукцію: Труби та фітинги каналізаційні з поліпропілену PP, PP3, а також запасні частини та приладдя до них, моделі:

2. Фітинги, запасні частини та приладдя:

VS0504033	VS0506005	VS0508039	VS0510047	VS0514017	VS0518135	VS0524001	VS0531001
VS0504035	VS0506008	VS0508041	VS0510049	VS0514019	VS0518136	VS0524003	VS0531003
VS0504037	VS0506009	VS0510001	VS0510051	VS0514031	VS0518137	VS0524005	VS0531005
VS0504039	VS0506011	VS0510003	VS0510053	VS0514033	VS0518138	VS0524007	VS0531007
VS0504041	VS0506013	VS0510005	VS0510061	VS0514035	VS0519101	VS0524009	VS0531009
VS0504043	VS0506015	VS0510007	VS0510063	VS0514037	VS0519103	VS0524011	VS0531011
VS0504045	VS0508001	VS0510009	VS0510065	VS0514039	VS0520102	VS0526000	VS0531013
VS0504047	VS0508003	VS0510011	VS0510067	VS0514041	VS0520103	VS0526001	VS0531015
VS0504049	VS0508005	VS0510013	VS0510069	VS0514043	VS0520104	VS0526003	VS0531019
VS0569001	VS0581005	VS0599043	VS0599065	VS0599077	VS0599111	VS0599133	VS0700033
VS0569003	VS0581007	VS0599045	VS0599071	VS0599079	VS0599121	VS0599135	VS0700034
VS0569005	VS0581011	VS0599047	VS0599073	VS0599085	VS0599123	VS0599137	VS0700039
VS0569007	VS0581013	VS0599051	VS0599074	VS0599087	VS0599125	VS0599141	
VS0569035	VS0599041	VS0599061	VS0599075	VS0599101	VS0599131	VS0599151	

Тип зразка: Труба з поліпропілену (ПП), моделі: VS0500003.

Технічний опис:

Матеріал	поліпропілен з мінеральними добавками
Колір	сірий RAL 7037
Діаметри	30-150 мм
Максимальна робоча температура	плюс 95 °C



Керівник органу з оцінки відповідності



О.Г. Торба