

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-IT.АД85.В.00127/23

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Веста Регионы»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142104, Россия, Московская область, город Подольск, улица Свердлова, дом 30, корпус 1
Телефон: 74952283030. E-mail: region@v-tg.com
ИНН: 5051008208; ОГРН: 1045011463661

ИЗГОТОВИТЕЛЬ VALTEC S.r.l.

Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via Pietro Cossa, 2 – 25135 Brescia (BS), ГЛОНАСС: 45.517923°, 10.289183°
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ИТАЛИЯ, Via Pietro Cossa, 2 – 25135 Brescia (BS)
Филиалы изготовителя:
«TAIZHOU JIANHENG VALVES CO.,LTD» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Huxin Village, Chumen Town, Yuhuan County, China, GLN 6974128690013;
«ZHEJIANG VALTEC PLUMBING EQUIPMENT CO., LTD» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.121 Hongxing Road, Economic & Technology Development Zone, Qiaonan District, Xiaoshan District, Hangzhou, China, GLN 6974132190011.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия". Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, комнаты 15-22. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33Б. Телефон: +7(495)268-01-76. адрес электронной почты: info@promstandartus.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АД85. Дата решения об аккредитации: 20.10.2017.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Трубы напорные полимерные однослойные из полипропилена с товарным знаком «VALTEC» с номинальным наружным диаметром 20мм, 25мм, 32мм, 40мм, 50мм, 63мм, 75мм, 90мм, модели: VTr.700.0010, VTr.700.0020
Серийный выпуск

код ОКПД 2: 22.21.21.120
код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917 22 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 32415-2013 "Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия" (пп. 4.1.1 - пп. 4.1.4; пп. 5.1.1, пп. 5.1.2 табл. 10, пп. 5.1.3, пп. 5.1.4, пп. 5.1.5, пп. 5.1.7; пп. 5.4.1, пп. 5.4.2.4; пп. 5.6.1)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № № 64ИЛПМП, 65ИЛПМП от 21.06.2023 года, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05, Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015, № RA.RU.13НА35.00866, срок действия с 03.04.2023 года по 03.04.2026 года, выданного органом по сертификации систем менеджмента качества «Имидж и деловая репутация» ООО «СЕРКОНС Академия», аттестат аккредитации № RA.RU.13НА35
Схема сертификации: 2с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Трубы хранят в условиях, исключающих вероятность их механических повреждений, в неотапливаемых или отапливаемых (не ближе одного метра от отопительных приборов) складских помещениях, или под навесами. Трубы и фитинги при хранении следует защищать от воздействия прямых солнечных лучей. Условия хранения труб и фитингов по ГОСТ 15150 (раздел 10) - условия 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4). Допускается хранение труб в условиях 8 (ОЖЗ) не более 6 мес.
Договор заявителя с иностранным изготовителем б/н от 11.07.2016 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

29.06.2023 по 28.06.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации


подпись

Маслякова Ксения Александровна
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


подпись

Кулебакина Наталья Викторовна
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))