

«РусХлорСерт»

Система добровольной сертификации в хлорной промышленности

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ IT.M790.B00053



Срок действия с 12.12.2019 по 11.12.2022



№ 00053

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ НО «Ассоциация предприятий хлорной промышленности «РусХлор». Адрес: 117330, г. Москва, ул. Мосфильмовская, д. 17 б. Тел. +7 (495) 742-88-42, факс +7 (495) 742-88-40, e-mail: info@ruschlor.ru ОГРН:1057748352958 Аттестат рег. № РОСС RU.M790.04РХСО выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ПРОДУКЦИЯ

Трубы и комплектующие трубопроводов, арматура трубопроводная из полимерных материалов, согласно Приложению (бланк 10011)

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

GEST 79/82 – Конструкционные материалы для применения в условиях контакта с хлором
ГОСТ 24856-2014, ГОСТ ИСО 161-1-2004,
ГОСТ ИСО 12162-2006

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Formatura Iniezione Polimeri S.p.A»
Localita Pian di Parata 16015 Casella, Италия

код ТН ВЭД:
Приложение
(бланк 10011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «Алиаксис инфраструктура и промышленность»
Российская Федерация, 117292, г. Москва, ул. Ивана Бабушкина, дом 3,
корпус 1

НА ОСНОВАНИИ

Экспертного заключения системы добровольной сертификации
«РусХлорСерт» № 3742-00053-2019 от 09.12.2019 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В течение срока действия сертификата разрешена маркировка продукции знаком соответствия «РусХлорСерт».

Руководитель органа
(Заместитель руководителя)
М.П. Эксперт



подпись

подпись

Ягуд Б.Ю.
инициалы, фамилия

Миславский Н.О.
инициалы, фамилия

«РусХлорСерт»

Система добровольной сертификации в хлорной промышленности

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № IT.M790.B00053

№ 10011

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ТН ВЭД | Наименование и обозначение продукции |
|---------------|---|
| 8481 80 819 9 | - краны шаровые с ручным, электрическим и пневматическим приводом, модели: VEE, VXE, VKD, TKD, LKD; |
| 8481 80 870 0 | - клапаны мембранные с ручным и пневматическим приводом, модели: VM, DK, CM, VM/RM; |
| 8481 80 850 8 | - затворы дисковые поворотные с ручным, электрическим и пневматическим приводом, модели: FK, FE; |
| 8481 80 790 0 | - клапаны запорные, модели: VV; |
| 8481 30 990 | - клапаны обратные, модели: VR, CR, FR, SXE, SR, SSE; |
| 8481 40 900 9 | - клапаны предохранительные, модели SV; |
| 8421 21 000 9 | - фильтры сетчатые, модели: RV; |
| 8481 80 990 | - клапаны воздухоотводные, модели VA; |
| 8481 80 790 0 | - клапаны соленоидные с электрическим приводом, модели S1-S2; |
| 8481 80 990 9 | - клапаны донные, модели: VZ; |
| 3917 22 990 0 | - трубы из ПП, ПВХ, ХПВХ, модели: PIPEM, PIPEV, PIPEC; |
| 3917 40 000 9 | - трубы из ПВХДФ, модели: PIPEF; |
| 3917 40 000 9 | - муфты и фитинги из материалов: ПВХ, ХПВХ, ПП, ПВХДФ; |
| 8481 80 870 0 | - редукционные клапаны VPR, VSF, VCP. |

Условия применения:

Применение на опасных производственных объектах, связанных с обращением химически опасных веществ, в отношении которых применяемые конструкционные материалы изделий являются химически стойкими, включая влажный и сухой газообразный хлор, при температуре и давлении рабочей среды в зависимости от применяемого полимерного материала.

Изготовитель: «Formatura Iniezione Polimeri S.p.A»

Localita Pian di Parata 16015 Casella, Италия

Руководитель органа

(Заместитель руководителя)

Эксперт

Ягуд Б.Ю.

подпись

инициалы, фамилия

Миславский Н.О.

подпись

инициалы, фамилия

