

Исх. № 29 от 09 апреля 2024 г.

Заинтересованным лицам

Настоящим письмом сообщаем, что следующая продукция:

1. трубы напорные из полипропилена и соединительные детали к ним из полипропилена PP-R (фитинги полипропиленовые и комбинированные, муфты комбинированные разъемные, фильтры полипропиленовые, вентили (прямые, угловые), шаровые краны, обратные клапаны) диаметром от 20 до 110 мм, торговой марки «VALFEX», выпускаемые серийно по ТУ 2248-001-21088915-2015 «Трубы напорные и соединительные детали к ним из полипропилена PP-R т.м. VALFEX», ОКП 2248 12;
2. трубы напорные трехслойные стеклопластиковые из полипропилена (PP-R/PP-R GF/PP-R) и соединительные детали к ним из полипропилена PP-R (фитинги полипропиленовые и комбинированные, муфты комбинированные разъемные, фильтры полипропиленовые, вентили (прямые, угловые), шаровые краны, обратные клапаны) диаметром от 20 до 110 мм, торговой марки «VALFEX», выпускаемые серийно по ТУ 2248-002-21088915-2015 «Трубы напорные трехслойные стеклопластиковые из полипропилена (PP-R/PP-R GF/PP-R) т.м. VALFEX», ОКП 2248 12;
3. трубы напорные армированные алюминиевой фольгой из полипропилена (PP-R/Al/PP-R) и соединительные детали к ним из полипропилена PP-R (фитинги полипропиленовые и комбинированные, муфты комбинированные разъемные, фильтры полипропиленовые, вентили (прямые, угловые), шаровые краны, обратные клапаны) диаметром от 20 до 110 мм, торговой марки «VALFEX», выпускаемые серийно по ТУ 2248-003-21088915-2015 «Трубы напорные армированные алюминиевой фольгой из полипропилена (PP-R/Al/PP-R) т.м. VALFEX», ОКП 2248 12;

не подлежат обязательной сертификации в связи с тем, что Федеральным законом №123 от 22 июля 2008 г. («Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 146, п.16) не установлено на требования пожарной безопасности к указанной продукции.

Срок действия данного письма до 5.04.2024 г., либо до внесения изменений в Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Директор ООО «ВАЛО-РУС»



Палытоз Н.В.