



- **[Кольца из фторопласта-4 уплотнительные \(ТУ 6-05-041-938-87\)](#)**

Кольца из фторопласта-4 уплотнительные предназначены для герметизации резьбовых соединений насосно-компрессорных и обсадных труб, применяемых для эксплуатации нефтяных и газовых скважин.

- **[Кольца из фторопласта \(ТУ 6-05-1988-85\)](#)**

Кольца из фторопласта-4 предназначены для окантовки прокладок головки блока цилиндров поршневых двигателей внутреннего сгорания.

- **[Сосуды фторопластовые \(ТУ 95-364-82\)](#)**

Сосуды из фторопласта-4 предназначены для транспортирования и хранения агрессивных жидкостей любой концентрации при температуре от минус 200°C до плюс 200°C.

- **[Оболочки защитные из фторопласта-4 для прокладок \(ТУ 95-81-81\)](#)**

Оболочки защитные из фторопласта-4 предназначены для защиты материала прокладок (резины, паронита, асбеста и др.) от воздействия агрессивных сред при температуре от минус 269°C до плюс 260°C.

- **[Ванны из фторопласта-4 \(ТУ 95-173-78\)](#)**

Ванны из фторопласта-4 предназначены для проведения разнообразных работ с агрессивными средами при температуре до плюс 200°C.

- **[Корпуса реакторов из фторопласта-4 \(ТУ 95-68-76\)](#)**

Корпуса реакторов из фторопласта-4 предназначены для работы с агрессивными средами.



- **Прокладки фторопластовые**

Прокладки фторопластовые с лунками для смазки предназначены для использования в опорах: мостов, несущих сварных конструкций, эстакад для трубопроводов и т.д.

- **Элементы трубчатые фильтрующие из фторопласта-4 (ТУ 6-05-05807960-125-95)**

Элементы трубчатые фильтрующие, изготовленные из предварительно термообработанного измельченного порошка фторопласта-4, предназначены для очистки природного газа, воздуха, азота и жидкостей от механических примесей при температуре от минус 600°С до плюс 2500°С.

По вопросам приобретения **готовых изделий из фторопласта-4** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: