



TEAT S.p.A. s.u.

Via Nicolino di Galasso, 38
47891 Galazzano – Rep. di San Marino

Наше предприятие производит высококачественные гибкие трубы, снабженные электрическим обогревом. Наша продукция используется в различных отраслях промышленности, где есть необходимость нагревать перегоняемую жидкость, поддерживая при этом постоянную температуру. Использование данной продукции позволяет предприятиям-пользователям получить два типа преимуществ:

1 - способность поддерживать постоянную температуру жидких материалов в течении всей фазы перехода через трубу

2 - достижение уровня температуры необходимой жидкости с использованием минимального количества электрической энергии (таким образом получая значительную экономию потребления энергии)

В настоящий момент, проводится тестирование нашей продукции на российских производствах в следующих отраслях: пищевая промышленность, анализ газа, упаковочная промышленность.

Кто мы

Teat Spa это предприятие, которое находится в Республике Сан Марино (Италия). Основано наше предприятие в 1984 году и специализировано в проектировании и производстве гибких **шлангов** для транспортировки вязких, жидких и газообразных элементов **при постоянном поддержании температуры**.

Работники нашей фирмы являются специалистами высокого уровня в области теплогенерации. Они квалифицированы для установления параметров процесса обогрева и поддержания в элементах необходимой температуры.

Наша фирма предлагает надежное и современное решение основанное на внимательном анализе процессов обогрева необходимого для каждой индивидуальной потребности.

Аттестация **TÜV** и соответствие указаниям **ATEX** для электрических элементов, свидетельствуют о надежности нашего продукта по технике безопасности. Мы также находимся в фазе получения сертификации **UL**.

Наши референты

В данный момент наша экспортная квота находится между 70 и 80%. Компания снабжает строителей промышленных машин по всей Европе, в том числе—Италию, Швейцарию, Францию, Испанию, Бельгию, Данию, Турцию, Иран и Индию. Среди наших клиентов-- такие известные фирмы, как: ROBATECH AG (Швейцария), FLSmidth (Дания), PREO (Италия).

Наш продукт

Гибкие шланги снабженные электрическим обогревом фирмы Теат по своему качеству, надежности и техническим характеристикам нисколько не уступают аналогичному продукту таких известных фирм как: Nordson, Dynatec, Melton, Meler, но по цене они гораздо дешевле.

Оригинал Дупонт 62N

Используется для транспортировки жидкостей и газа при постоянном контроле температуры. Операционная температура **от 30° до 260°C**, в специальном варианте до температуры **350°C**. Разнообразность диаметров внутренней трубы позволяют получить различный проток продукта. Обширный ассортимент присоединительных фитингов и электрических соединений шланга позволяют удовлетворить любое техническое и производственное требование.

Варианты

T100: для поддержания температуры до 100°C, внутренний диаметр 3,2...100 мм, длина исходя из требований заказчика

T200: для поддержания температуры до 200°C, внутренний диаметр 3,2...100 мм, длина исходя из требований заказчика

T250: для поддержания температуры до 250°C, внутренний диаметр 3,2...100 мм, длина исходя из требований заказчика

T350: для поддержания температуры до 350°C, внутренний диаметр 3,2.... 100 мм, длина исходя из требований заказчика

Примечание: при высоком рабочем давлении для зон класса EEX, с водонепроницаемой внешней оболочкой или оплеткой из стальной ленты, с внутренним терморегулятором, с саморегулирующимися нагревательными элементами стандарта ATEX, с добавочными проходами, венами и трубами для сжатого воздуха и т.д.

Присоединительные фитинги и коннекторы.

Большой ассортимент **фитингов** позволяет их широкое применение. Мы можем предложить их **из латуни, железа и стали INOX**, с резьбой шага **BSP**, метрическим **DKL, J.I.C., ASA** и другими по запросу заказчика. Возможно также покрытие в **PTFE** фитинга или стержня с фланцем, из какого бы то материала они не были изготовлены, -- для лучшей **устойчивости к воздействию агрессивных сред** и получения **идеальной инерции**.

Электрическое подключение к разному промышленному оборудованию—многочисленно, благодаря широкому ассортименту электрических соединителей.

Безопасность

Качество работы гибких шлангов снабженных электрическим обогревом фирмы Теат гарантируется наличием аттестата для каждого шланга.

Фазы этого аттестования следующие:

- Фаза А: контроль элементов
 - а) испытание шланга под давлением
 - б) испытание внутреннего сопротивления шланга
 - в) испытание функционирования внутреннего сенсора шланга

- Фаза Б: сборка гибкого шланга
 - а) монтаж сопротивления
 - б) изоляция гибкого шланга
 - в) монтаж электрических соединителей
- Фаза В: тестирование шланга
 - а) процесс тестирования подтверждается наличием гарантии каждого отдельного шланга со сроком действия 12 месяцев.

Наше предложение

Мы надеемся, что гибкие шланги фирмы Теат смогут лучше удовлетворить потребности производства Ваших клиентов.

Мы решили проверить нашу продукцию с российскими компаниями в упомянутых выше областях, чтобы получить первый отзыв на Российском рынке о полезности продукта, предоставив Вам список российских референтов. Данные компании могут уже продемонстрировать использование нашей продукции, способствуя тем самым предоставить Вам информацию о результатах тестирования наших труб на производствах.

Наша компания заинтересована в сотрудничестве с дистрибьютерскими компаниями, специализирующиеся на данном виде оборудования, для коммерциализации наших труб для конечного клиента.

Прежде чем перейти к заключению каких – либо соглашений, мы бы хотели вместе с Вами выявить преимущества, которые может принести использование нашего оборудования на предприятиях Ваших клиентов. Для этого мы хотели бы предложить Вам встречу, в процессе которой наши специалисты могли бы продемонстрировать Вам характеристики нашего оборудования, его особенности и преимущества. Обсудить вместе результаты тестирования нашей продукции, которые мы организуем с некоторыми российскими производителями. Согласовать условия о сотрудничестве по развитию продаж нашей продукции на российском рынке.

Впоследствии данной встречи мы будем рады договориться с Вами о последующем тестировании нашей продукции на оборудовании Ваших клиентов, предоставив Вам живое доказательство эффективности использования нашей продукции.

Просим Вас назначить удобное Вам время для встречи Вашего руководства с нашими специалистами, которые смогут провести презентацию электронагреваемых гибких труб, что позволит Вам оценить возможности и целесообразность их использования.

Остаемся в Вашем распоряжении для любого рода вопросов и уточнений. Хотим заметить также, что назначенная встреча не потребует никаких обязательств с Вашей стороны.

Благодарим за Ваше внимание.

С уважением,

Коммерческий отдел Теат Spa