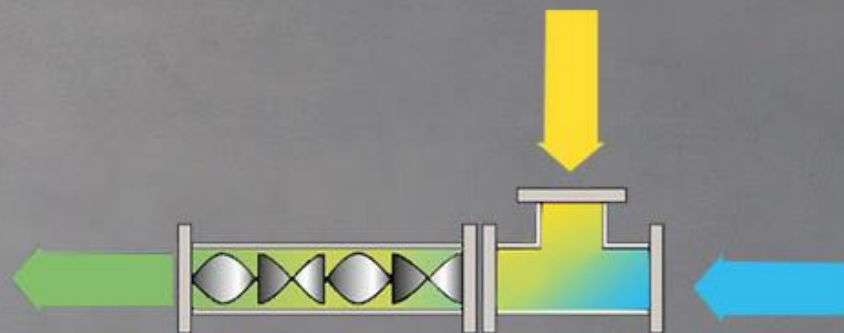


Профессиональный
производитель статических
смесителей

WUXI OMORIS PETROCHEMICAL
EQUIPMENT CO.,LTD



ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Интернет: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.tesec.ru www.ти-системс.пф

Телефоны: +7 (495) 7774788, 7489626, (925) 5007155, 54, 65 Эл. почта: info@tisys.ru info@tisys.kz info@tisys.by

СОДЕРЖАНИЕ

- **О КОМПАНИИ**

1

- **СТРУКТУРА**

2

- **СЕРТИФИКАТЫ**

3

- **СТАТИЧЕСКИЕ СМЕСИТЕЛИ**

4

- **ПРОЕКТЫ**

5

- **НАШИ КЛИЕНТЫ**

6



1

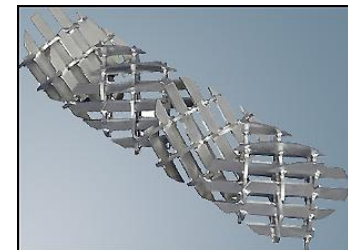
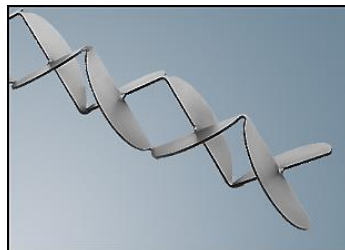
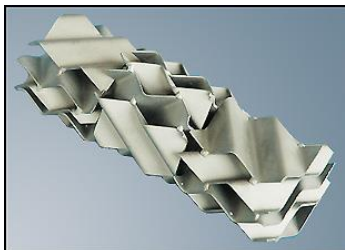
О КОМПАНИИ

Компания OMORIS основана в 2008 году.

После примерно 10-летнего развития OMORIS обслужила более 3000 клиентов по всему миру.

С первого года основания мы производили продукцию, соответствующую сертификату ISO9001: 2008, при изготовлении и испытаниях каждого статического смесителя OMORIS соблюдается строгий контроль качества. Идея руководства OMORIS заключается в "предоставлении высокоэффективных решений для смешивания и высококачественных статических смесителей", которые имеют высокую оценку и подходят заказчикам.

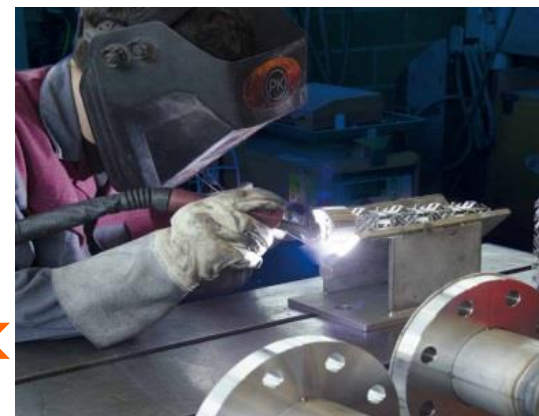
Статический смеситель OMORIS широко применяется для процессов типа жидкость-жидкость, газ-жидкость, жидкость-твердое вещество, газ-газ для смешивания, эмульгирования, нейтрализации, абсорбции, экстракции, реакции и улучшения теплообмена.



О КОМПАНИИ



➤ Оборудование для автоматической сварки



Изготовление смесительного элемента



➤ Высококачественная дуговая сварка



➤ Установка смесительного элемента.



➤ Гидроиспытание статического смесителя.



➤ Испытания статического смесителя



СТРУКТУРА КОМПАНИИ



ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Интернет: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.tesec.ru www.ти-системс.пф

Телефоны: +7 (495) 7774788, 7489626, (925) 5007155, 54, 65 Эл. почта: info@tisys.ru info@tisys.kz info@tisys.by

СЕРТИФИКАТЫ

Сертификат – Сертификат – 證明書 – Certificat – 증명서 – شهادة

Verification of Compliance



No. EC.1282.0A140117.WYP0299

Certificate's Holder: Wuxi OMORIS Petrochemical Equipment Co.,Ltd
No.39 Shungeng Road,Shenxin Industrial Park, Binhu District ,Wuxi ,China.

Product: Static Mixer
Model(s): OM-SV,OM-SK,OM-SX,OM-SL

Directives: 97/23/EC Pressure Equipment

Module: B+D

Remark: This Verification of Compliance has been issued on a voluntary basis. ECM confirms that a Technical Construction File (TCF) is existent for the above listed product(s). The TCF satisfactorily covers the essential requirements of the above listed Directive(s). Other relevant Directives have to be observed in case they are applicable. This Document is only valid for the equipment and configuration described and in conjunction with the TCF detailed above. Whereas the Manufacturer is responsible of the certification of the product(s) and not exempted to perform all the necessary activities before placing the product(s) on the market. The Manufacturer is also responsible of the internal production control to ensure the product(s) are in compliance with the essential requirements of the above mentioned Directive(s). This certificate can be checked for validity at www.entecerma.org

Date of issue JANUARY 2014

Expiry date JANUARY 2019

Certification Chief Manager



Certification Deputy Manager



Ente Certificazione Macchine Srl
Via Mincio, 396/a - 41056 Savignano s/P. (MO) - ITALY
☎ +39 059 763736 - ☎ +39 059 766306 ✉ info@entecerma.it 🌐 www.entecerma.it

Сертификат CE



Industry & Facilities

Inspection Certificate No.: BV CHN INS/E-SH-14/0164-01

CERTIFICATE OF INSPECTION

BV Job Ref: MOM-INS/E-SH-14/0164 Project/Installation: CLEANTECH BUSINESS PARK, SINGAPORE
Inspection ordered to BV⁽¹⁾ Wuxi OMORIS Petrochemical Equipment Co.,Ltd
Ref. of the Order to BV: INS/E-SH-14/0164
Supplier: Sub-supplier, if any: N/A
Manufacturer: Wuxi OMORIS Petrochemical Equipment Co.,Ltd
Copies to: No

Description of the Supply/subject of Inspection:

Static Mixer, Drawing No.: OM-SX-500-2500 Rev.1 3 Units
 • Equipment: Static Mixer
 • Mfg's Production No.: OMMX-SX-14-323/324/325
 • Main Material: ASME SA-240M 304 /SA-312M TP316L/ SA-182M F304;
 • Design Pressure: 1.69 MPa;
 • Max. Working Pressure: 1.69 MPa;
 • Design Temperature: -29 to 102 °C;
 • Working Temperature: <100 °C;
 • Size: ID 500 mm, 10mm Norm.thickness,2500 mm Length;
 • Medium: Oil
 • Volume: 490 L;
 • Hydraulic Test Pressure/time: 1.95 MPa / 30 minutes (Horizontal position)
This certificate covers the whole of the supply. YCB (no more inspection planned) NCI (part of the supply still to be inspected)

Scope of the BV Survey:

The inspection covered verifying of the design calculation & product drawings for compliance with ASME Section VIII Division 1 2013Ed, review of production process, quality control plan, raw material MTRs, the product documents and inspection & test reports, carrying out the workshop inspection during fabrication, witnessing the Hydrostatic Test tests for the Static Mixer, issuing the certificate of the Static Mixer.

This supply complies with the following applicable documents :⁽²⁾

- ASME Code Section VIII Div.1, 2013ED
- Fabrication's drawing Nos: OM-SX-500-2500 Rev.1

⁽²⁾ And only for parts of the documents which concern the certification or the relevant service provided by Bureau Veritas.

List of enclosures(Or reference to enclosed list): None

The certificate is valid together with enclosures (if listed) only pages of enclosures (or parts of pages) which are stamped, are considered as part of this certification.

Marking and Stamped on the items:

Particulars or comments: None

Date of Issuance: 17/09/2014 Issued: Bureau Veritas, Shanghai, China

Date of last inspection: 17/09/2014 Inspected by: Paul Tan

Sign:

Location of inspection: Wuxi City, Jiangsu Province, China, by BV Shanghai

This certificate is delivered within the Scope of the General Conditions of Services of Bureau Veritas.

Ce Certificat est delivre dans le cadre des Conditions Generales de Service de Bureau Veritas.

This certificate is issued further to an inspection whose duration and scope were limited by the terms and conditions of the contract with BV principal.

This certificate is NOT an indication that the items are fit for any specific purpose and does not release the manufacturer, supplier and any party from their respective duty, guarantee, obligation and/or indemnity relating to, without limitation, patents, workmanship, materials, safety, performance in operation and/or reliability.

ASME 9813



Инспекция BV

2020-03-18

ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ
Интернет: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.tesec.ru www.ти-системс.рф
Телефоны: +7 (495) 7774788, 7489626, (925) 5007155, 54, 65 Эл. почта: info@tisys.ru info@tisys.kz info@tisys.by

СЕРТИФИКАТЫ

sira
CERTIFICATION

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFICATE

This is to Certify that the QUALITY MANAGEMENT SYSTEM of
**WUXI OMORIS PETROCHEMICAL EQUIPMENT
CO.,LTD**
Registered Address: No.39, Shungeng Road, Shenxin Industrial Park, Binhu District
Wuxi, Jiangsu, P.R.China
Business Address: No.39, Shungeng Road, Shenxin Industrial Park, Binhu District
Wuxi, Jiangsu, P.R.China
has been assessed by Sira Certification Service
and found to comply with
GB/T19001-2008 idt ISO9001:2008
for the
Manufacture and sales of static mixer for industrial purpose

Certificate No: 132150
Organization Code: 66084465-5
Initial Certification: 12 October 2008
Date of Issue/Reissue: 29 October 2017
Certificate Expiry: 28 September 2018


On behalf of SCS


011



Recertification Date: 28 September 2018

This certificate is subject to the company maintaining its system to the required standards, which will be monitored by Sira.
The use of this Certificate and the Sira Certification Mark are subject to the Regulations Applicable to Holders of Sira Certificates.
This certificate is provided by Shanghai Sira Quality Certification Co., LTD, this certificate information is available on the CHCA official website: <http://www.chca.gov.cn>

Sira Certification Service

This certificate is the property of Sira and shall be returned when requested. It may only be reproduced in its entirety and without change.
Rake Lane, Ecclestone, Chester, CH4 3UN, England Email: info@sira.com.cn

sira
CERTIFICATION

质量管理体系认证证书

兹证明
无锡欧姆锐石化设备有限公司
注册地址: 中国江苏省无锡市滨湖区中新工业园舜耕路 39 号
经营地址: 中国江苏省无锡市滨湖区中新工业园舜耕路 39 号
其质量管理体系已通过 Sira Certification Service 的评审, 符合
GB/T19001-2008 idt ISO9001:2008 标准
认证范围
工业用管道混合器的生产和销售

认证证书编号: 132150
组织机构代码: 66084465-5
本次证书发证日期: 2017年10月29日
本次证书有效期至: 2018年09月28日


认证经理


011



首次注册日期: 2008-10-12 ~ 注册有效期: 2018-09-28

获证组织应于证书有效期内按规定的执行监督审核并更新认证证书, 认证资格是否有效应登陆 <http://www.sira.com.cn> 查询。
本证书由上海欧姆锐量认证有限公司提供, 该证书信息可在国家认证认可监督管理委员会网站 <http://www.chca.gov.cn> 上查询。

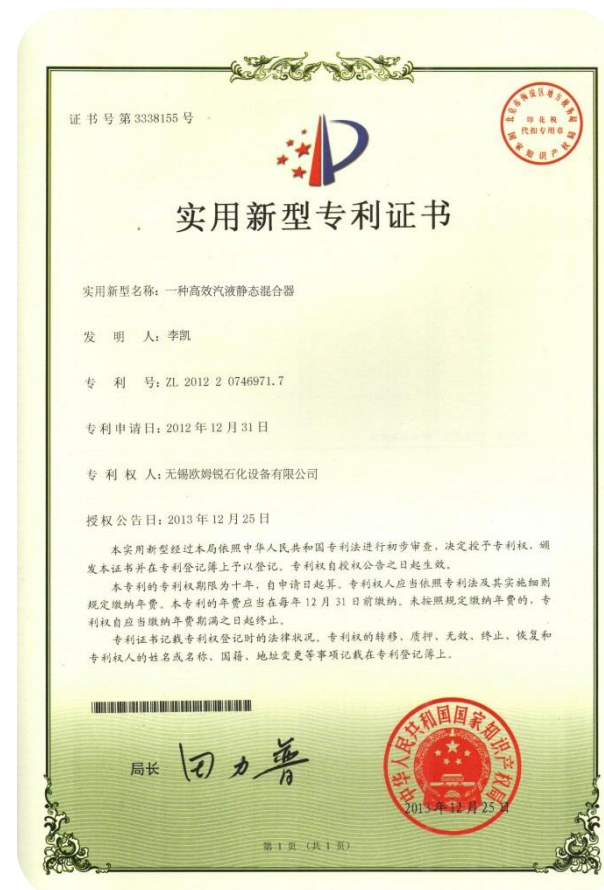
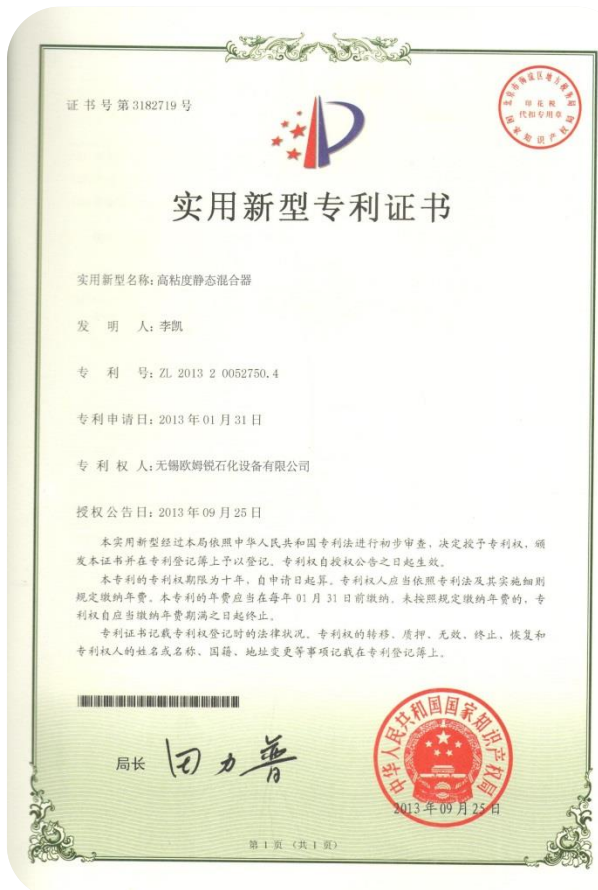
Sira Certification Service

This certificate is the property of Sira and shall be returned when requested. It may only be reproduced in its entirety and without change.
Rake Lane, Ecclestone, Chester, CH4 3UN, England Email: info@sira.com.cn

Сертификат ISO

Сертификат ISO

СЕРТИФИКАТЫ



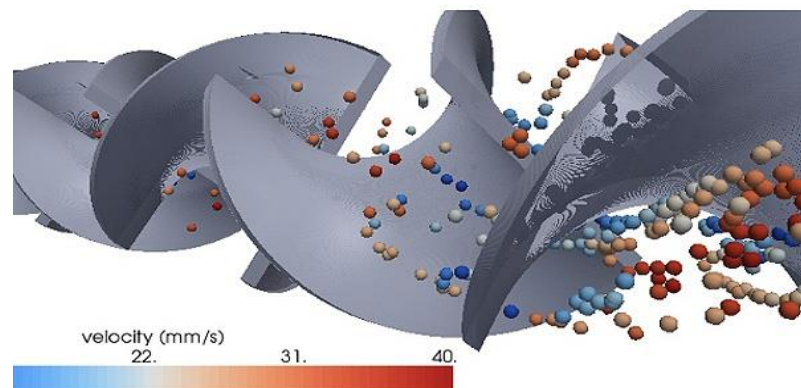
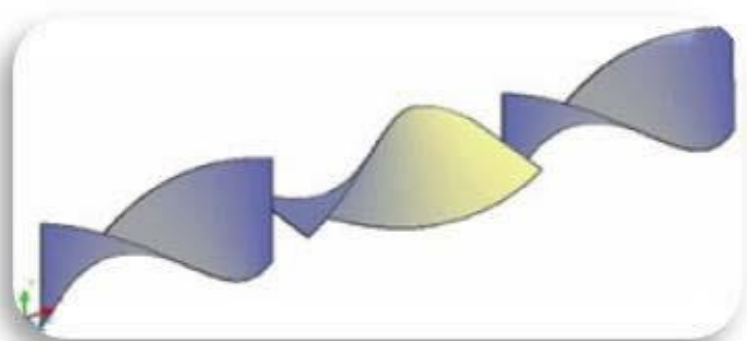
Патентное свидетельство

Патентное свидетельство

СТАТИЧЕСКИЕ СМЕСИТЕЛИ



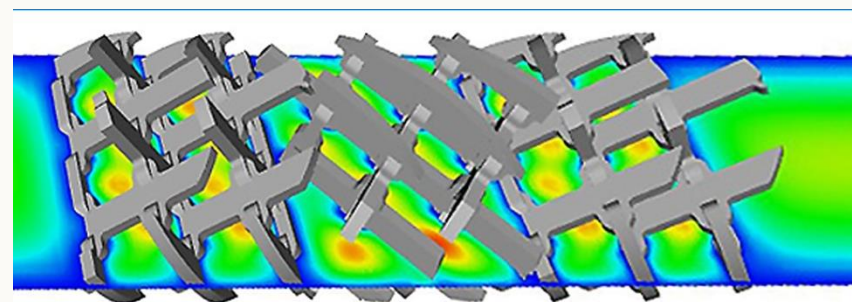
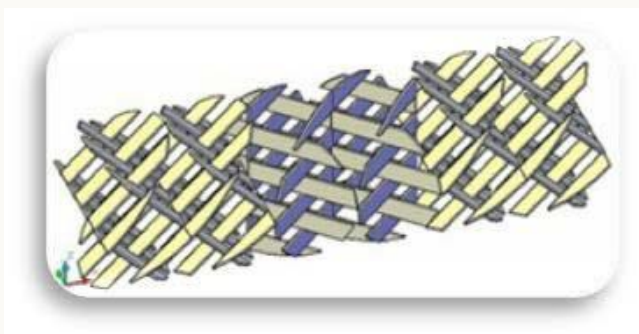
Модель OMORIS SK с низким перепадом давления
Основное применение - для простого
перемешивания турбулентных и ламинарных
потоков и теплопередачи, для процессов, где
возникают проблемы с низким перепадом давления
и загрязнением.



СТАТИЧЕСКИЕ СМЕСИТЕЛИ



Высокопроизводительная модель OMORIS SX
Смешивание высоковязких жидкостей с аналогичными и экстремальными соотношениями вязкости и объема; с большой вероятностью забивания трубы; повышение вязкостной теплопередачи; обработка расплавленных полимеров.



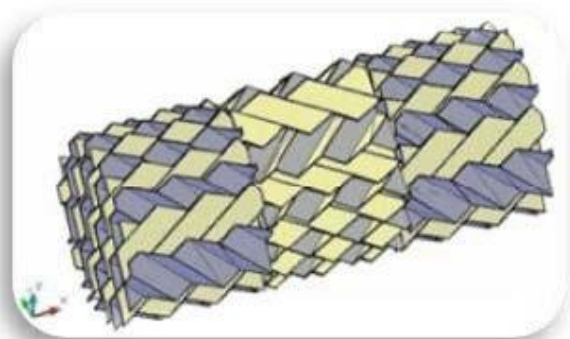


СТАТИЧЕСКИЕ СМЕСИТЕЛИ



OMORIS
STATIC MIXING SOLUTIONS.

Модель OMORIS SV, высокая производительность
Основное применение - для турбулентного течения,
смешивания жидкость-жидкость и газ-газ,
диспергирования несмешивающейся жидкости и
контакта газ-жидкость.



ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Интернет: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.tesec.ru www.ти-системс.рф

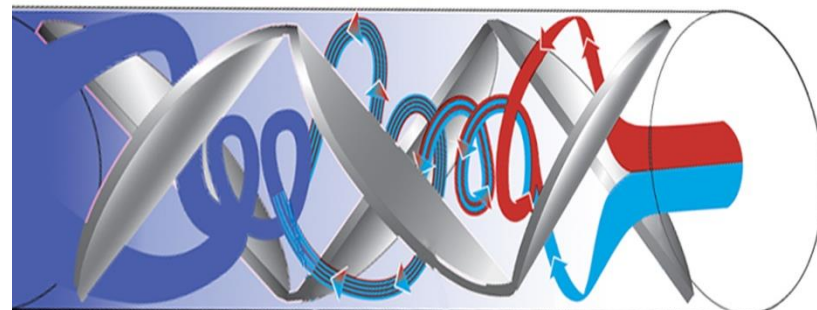
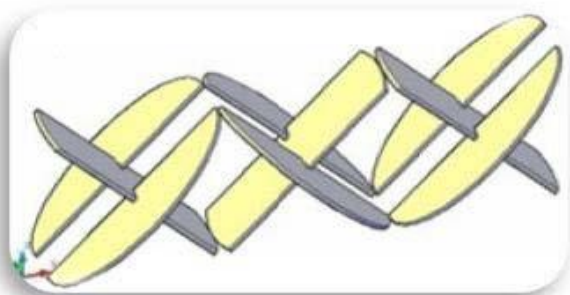
Телефоны: +7 (495) 7774788, 7489626, (925) 5007155, 54, 65 Эл. почта: info@tisys.ru info@tisys.kz info@tisys.by



СТАТИЧЕСКИЕ СМЕСИТЕЛИ



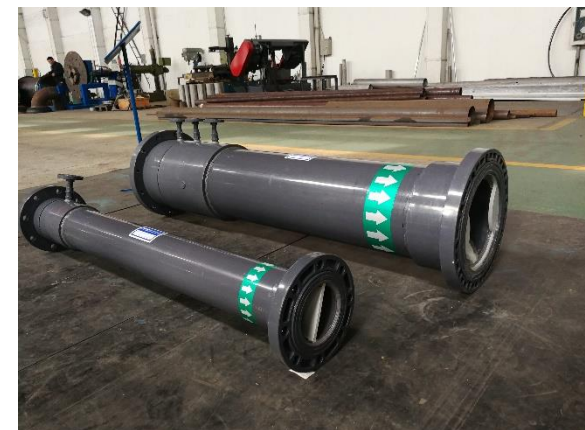
Модель OMORIS SL, умеренная производительность
Основное применение - для применений с переходным потоком с перепадами вязкости, где возникают проблемы с низким перепадом давления и загрязнением.



ПРОЕКТЫ



УРВС / СРВС Статические смесители



ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

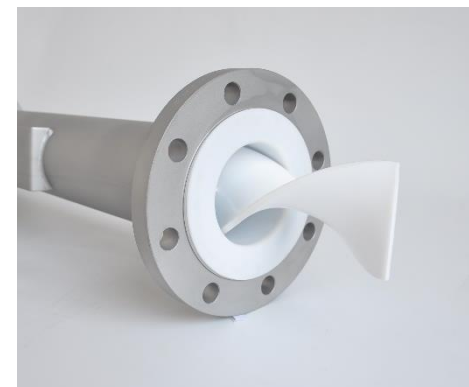
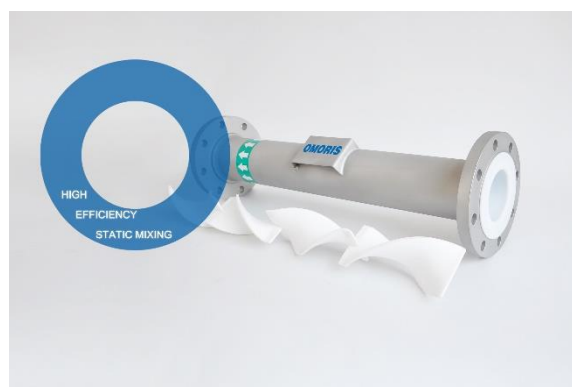
Интернет: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.tesec.ru www.ти-системс.пф

Телефоны: +7 (495) 7774788, 7489626, (925) 5007155, 54, 65 Эл. почта: info@tisys.ru info@tisys.kz info@tisys.by

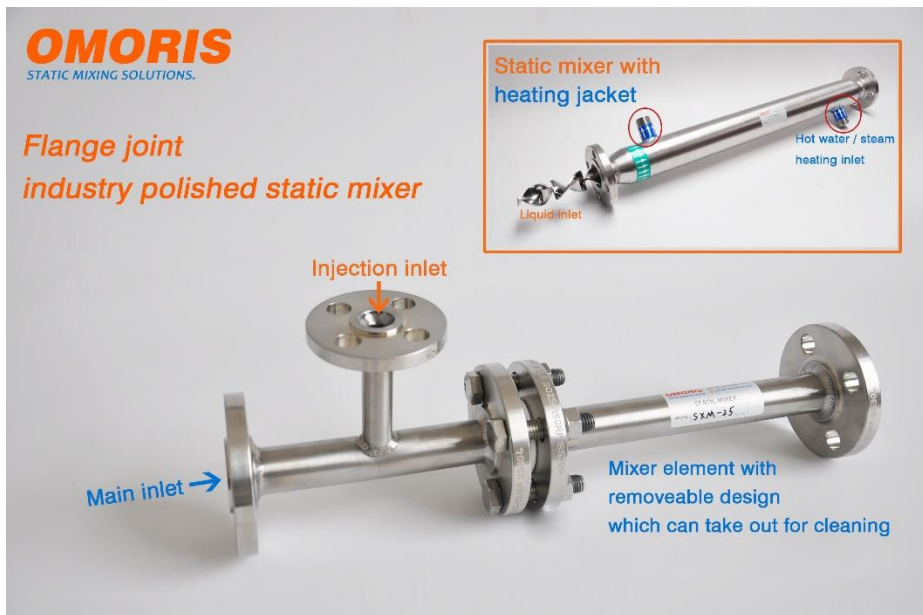
ПРОЕКТЫ



PP / PTFE Статические смесители с футеровкой



ПРОЕКТЫ



Промышленные статические смесители широкого применения



НАШИ КЛИЕНТЫ



中国水务



6000

**Годовая
производительность**
Стандартные и
индивидуально
подобранные
статические смесители

3,000

**Обслуженные
клиенты**
Всего обслужено по
всему миру

10,000

**Поставлено на
рынок**
Всего поставлено
на внутренний и
международный
рынки

98%

**Удовлетворение
потребностей клиентов**
Среднее значение по
результатам
исследования
удовлетворенности
КЛИЕНТОВ

ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Интернет: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.tesec.ru www.ти-системс.пф

Телефоны: +7 (495) 7774788, 7489626, (925) 5007155, 54, 65 Эл. почта: info@tisys.ru info@tisys.kz info@tisys.by

