

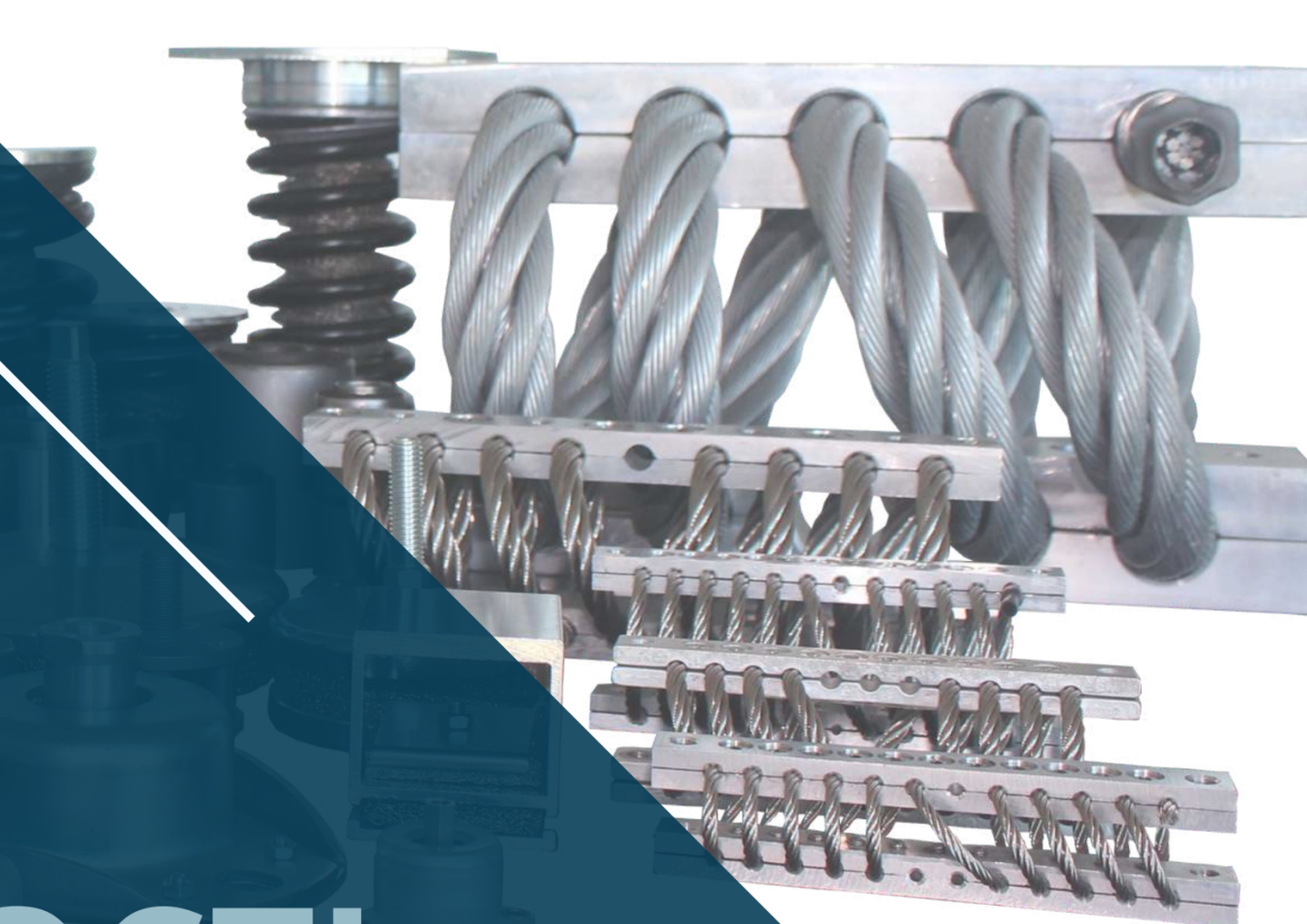
КОМПАНИЯ-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ  
TEJASA TC S.L.

# НЕФТЕГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Silentflex® - виброопоры высшего качества

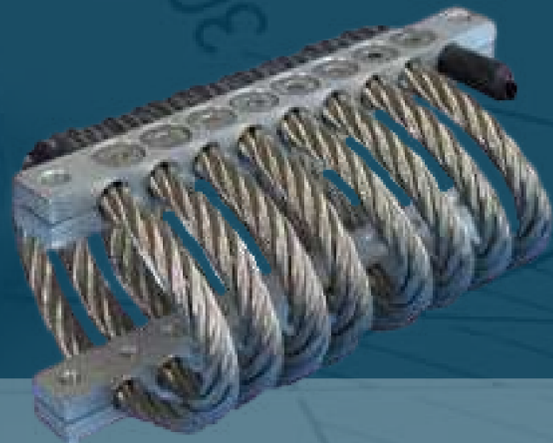
ISO 9001

BUREAU VERITAS  
Certification

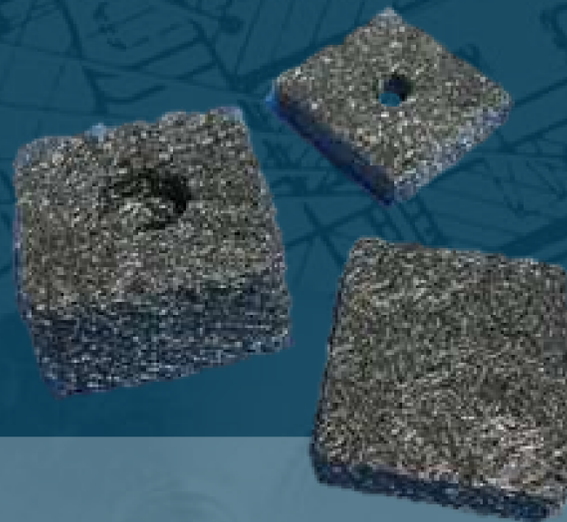


# Наша специализация

Собственное производство  
современных высококачественных  
**100% металлических виброопор** под  
торговой маркой Silentflex®



Тросовые амортизаторы



Металлические подушки



Виброопоры для станков с  
регулировкой высоты



# Преимущества

## Металл vs Каучук

01

Адаптация под любые нужды

02

Конкурентоспособная цена

03

Высокая устойчивость при широком диапазоне нагрузок

04

Устойчивость к перегрузкам без потери постоянной высоты

05

Устойчивость к негативному воздействию солнца

06

Долговечность и износостойкость

07

Устойчивость к воздействию агрессивных сред: масел, воды, топлива

08

Работа при экстремальных температурах (от - 70 °C до + 500 °C)

09

Огнестойкость и отсутствие выделения вредных газов



В качестве **упругого элемента** используются **металлические подушки**, обладающие следующими характеристиками:

- Изготовлены из **100% нержавеющей стальной** арматурной проволоки
- Проволока равномерно распределена и **спрессована под высоким давлением**
- **Любые** геометрические **формы и размеры**, возможность изготовления **на заказ**
- **Высокая прочность и долгий срок службы**, не требуют технического обслуживания





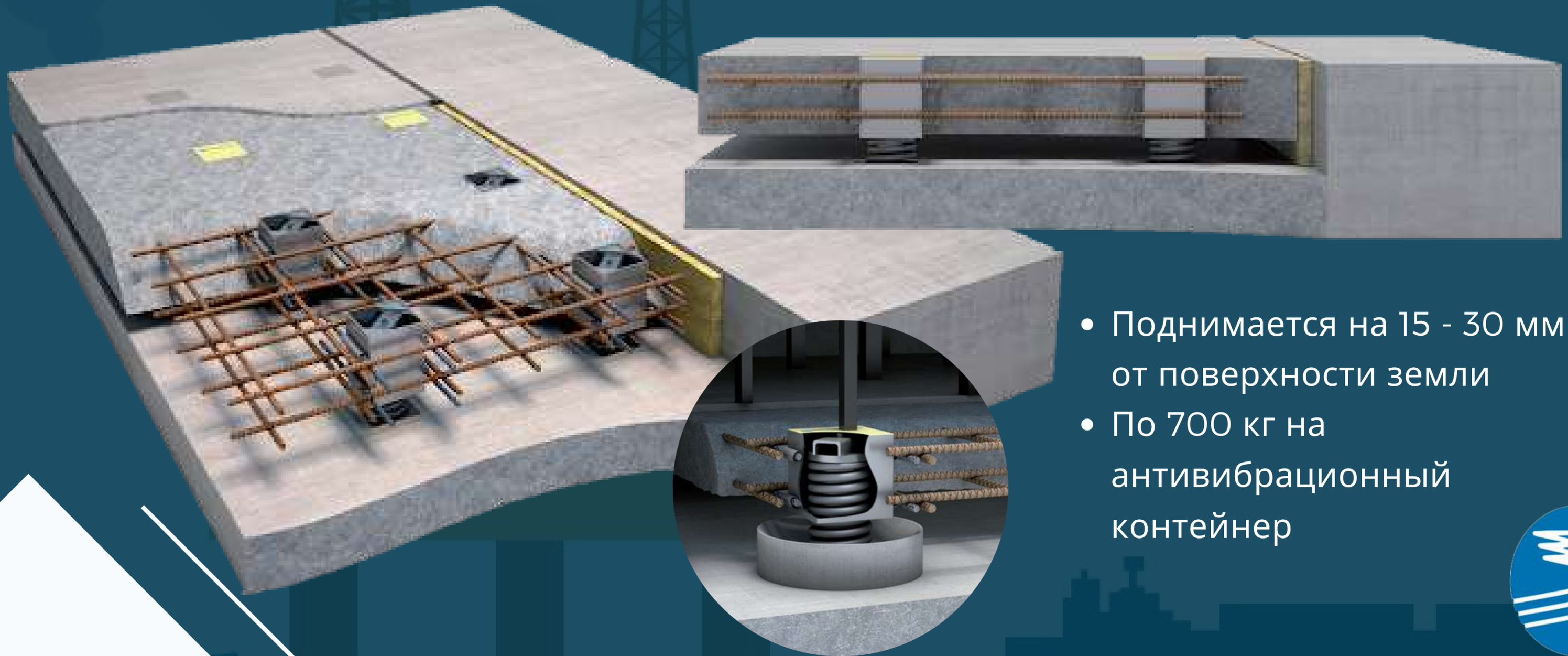
# Изолируемые элементы

- ▶ Электрошкафы, трансформаторы
- ▶ Оборудование ОВиК ▶ Трубы
- ▶ Морские платформы ▶ Насосы
- ▶ Резервуары для углеводородов
- ▶ Любые другие, особенно под воздействием высоких температур и агрессивных веществ



# ИЗОЛЯЦИЯ НАСОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Полная изоляция насосной станции при помощи плавающего пола - идеальное решение для больших площадей и изоляции низких частот (от 2 до 4,5 Гц)



- Поднимается на 15 - 30 мм от поверхности земли
- По 700 кг на антивибрационный контейнер



# ИЗОЛЯЦИЯ НАСОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Индивидуальная изоляция насосного оборудования с помощью 100% металлических antivибрационных опор Silentflex®



С ограничителем амплитуды



Низкая частота от 3 до 9 Гц



Виброопоры для станков



# ИЗОЛЯЦИЯ НАСОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Индивидуальная изоляция насосного оборудования с помощью 100% металлических antivибрационных опор Silentflex®



Осевой и радиальный  
изолятор

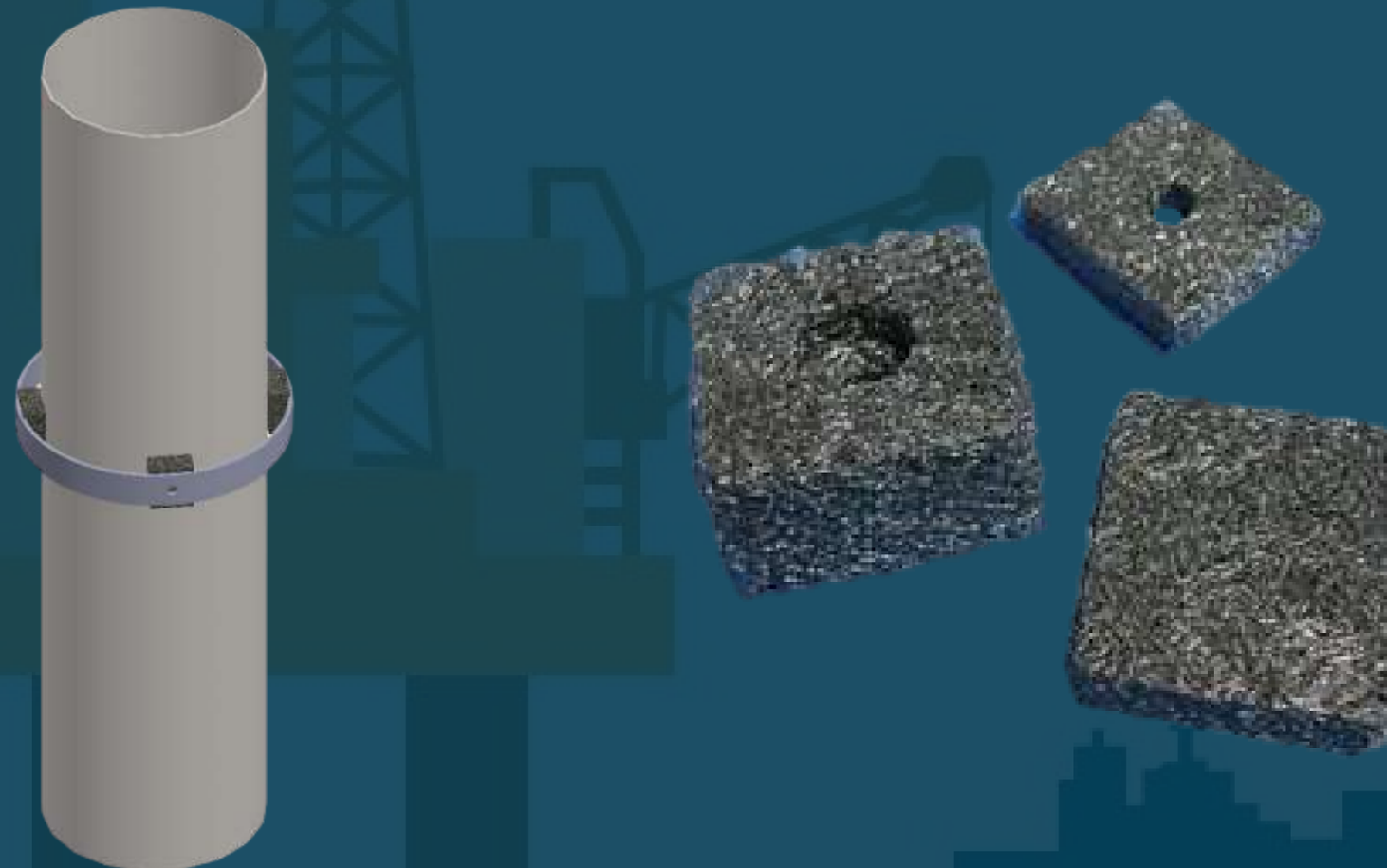


Равночастотный  
изолятор



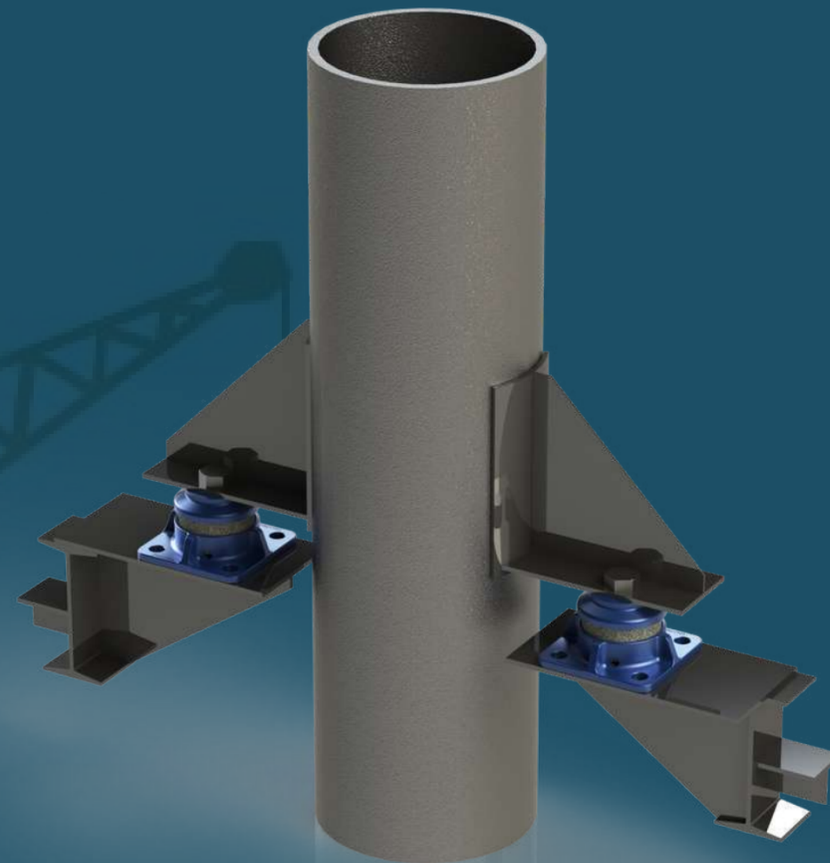
# ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ И ТРУБОПРОВОДОВ

Металлическая подушка Silentflex® придает определенную эластичность трубам, по которым транспортируются горячие жидкости, такие как коррозионные вещества, кислоты, масло, морская вода и т.д.



# ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ И ТРУБОПРОВОДОВ

Данный изолятор поддерживает трубы и работает как полуподвижная точка, которая, в отличие от фиксированных, допускает небольшое смещение



# ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ И ТРУБОПРОВОДОВ

Данные изоляторы работают попарно, обеспечивая большее смещение труб при расширении и поглощая механические колебания средней частоты



# ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ И ТРУБОПРОВОДОВ

Данные изоляторы работают попарно и обеспечивают большую подвижность труб при расширении в любом положении, поглощая также низкочастотные колебания



# Контакты



## АДРЕС

Испания, Кантабрия,  
Эль Астильеро, 39610



## Е-MAIL

info@silentflex.ru



## САЙТ

silentflex.ru



## ТЕЛ. / WHATSAPP

+7 (499) 113 93 16

ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification

