

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32623.OC03.00702

Срок действия с 27.10.2022 по 26.10.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.OC03 Общество с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА», Россия, 121099, г. Москва, ул. Смоленская, д. 10, помещ./ком. 6/1/3, Телефон: 89257260560, электронная почта: info.rostex@yandex.ru**ПРОДУКЦИЯ** Крепежные изделия из металла и крепежные изделия из пластика, торговая марка "Tescfi"; см. Приложение № 1 на 1 листе.
Серийный выпуск.**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

По спецификации изготовителя

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Tescfi S.p.A. .

Адрес: ИТАЛИЯ, Via A. D'isermia,59-80132-Napoli-Italia.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Системы фиксации», Адрес: Россия, 190005, г. Санкт-Петербург, Измайловский пр., д. 29, лит. И, пом./ком. 13Н/Д36, ИНН: 7839120005, ОГРН: 1197847163216, телефон: 8 (812) 335-37-24, электронная почта: d.alferev@t-krep.ru**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № ИЛ03-06795 от 27.10.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА» аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ03**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).код ОКПД 2
25.94.11
22.29.26код ТН ВЭД
73189009,
7318149900,
3926909709Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

Руководитель органа

Эксперт

А.П. Лебедев
инициалы, фамилияС.В. Ширяев
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»**

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

**К сертификату соответствия РОСС RU.32623.OC03.00702
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)**

Срок действия с 27.10.2022 по 26.10.2022

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32623.OC03

Общество с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА»
Россия, 121099, г. Москва, ул. Смоленская, д. 10, помещ./ком. 6/1/3,
Телефон: 89257260560, электронная почта: info.rostex@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
25.94.11	Крепежные изделия из металла: Анкер клиновой- AJE, ZJE, AJ Анкер-гильза – DX, DXE Анкерный болт с гайкой – AW Анкер забивной латунный – AK01 Анкер забивной стальной – HL 01, HM 01 Анкер-шуруп – HX, HXE, HXS, HXT Высоконагрузочный анкер – HVE 01, HVE 02, HVE 03, HVE 04 Анкер для гипсокартона – HP 01 – HP 05, HQ Металлический дюбель для газобетона – TZ Металлический дюбель для гипсокартона – HE Анкер пружинный складной – BJ Анкерная резьбовая шпилька – DAF, LN 01, DA 02 Дюбель рамный металлический – FR	По спецификации изготовителя
22.29.26	Крепежные изделия из пластика: Дюбель фасадный – VS Дюбель-гвоздь – YZ Дюбель универсальный – VZ, JC Дюбель распорный – AX Дюбель для гипсокартона – DQ, DR Дюбель для гипсокартона – HF Дюбель для теплоизоляционных плит – WV 01, WS 01	По спецификации изготовителя
Tecfi S.p.A. Адрес: ИТАЛИЯ, Via A. D'iserchia,59-80132-Napoli-Italia.		

Руководитель органа



А.П. Лебедев
инициалы, фамилия

Эксперт

С.В. Ширяев
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля