

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
"МЕРИДИАН-ТЕСТ"

Регистрационный № РОСС RU.32457.04РИДО



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.04РИДО.ОСП06.С01311

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "АЛЪЯНС" Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС", 115304, город Москва, Каспийская ул, д. 22 к. 1 стр. 5, помещ. 17а. phone: +7 (977) 878 68 43; email: office@all-sert.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32457.04РИДО.ОСП06.

ПРОДУКЦИЯ

Линейная арматура, торговой марки «ЕКФ»: гайка крюкообразная, модель: PD, дистанционный фиксатор, модель: DB, крепление фасадное, модель: SF, кронштейн анкерный, модель: CA, кронштейн анкерный, модель: SO, крюк для плоской поверхности, модель: GHP, крюк монтажный, модель: B, крюк с резьбой, модель: BT, крюк универсальный, модель: CF, крюк универсальный, модель: CS, лента бандажная стальная, модель: F2007, скрепа для ленты (бугель), модель: C, скрепа для ленты, модель: NC, хомут стяжной, модель: E-N, зажим ответвительный влагозащищенный, модель: P, зажим прокалывающий ответвительный, модель: N, зажим прокалывающий ответвительный, модель: P-X, зажим соединительный плащечный, модель: CD, зажим соединительный плащечный, модель: PA, зажим соединительный плащечный, модель: PC, колпачок защитный изолирующий, модель: CE, зажим анкерный клиновой, модель: PA, кронштейн поддерживающий, модель: CS, зажим промежуточный, модель: PS, комплект промежуточной подвески, модель: ES, комплект промежуточной подвески, модель: CS, Анкерно-поддерживающий зажим, модель: PAS, зажим анкерный, модель: PA, зажим анкерный, модель: SO, зажим промежуточный, модель: PS, зажим промежуточный, модель: SO, зажим поддерживающий, модель: PS, гильза изолированная, модель: MJPB, гильза изолированная, модель: MJPT, гильза изолированная, модель: MJPTN, герметичный изолированный наконечник, модель: CPTAU.

Серийный выпуск

ОК 034-2014
(КПЕС 2008)24.32.10,
25.99.29,
27.33.13.

ТН ВЭД

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51177-2017 «Арматура линейная. Общие технические требования»,
ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Электрорешения».
Адрес: 127273, город Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, строение 9, этаж 5. ОГРН: 5157746188750, телефон: +74957888815, адрес электронной почты: info@ekf.su
Производственная площадка: 248017, Калужская область, г.о. Город Калуга, г Калуга, ул Московская, д. 290

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Электрорешения».
Адрес: 127273, город Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, строение 9, этаж 5. ОГРН: 5157746188750, телефон: +74957888815, адрес электронной почты: info@ekf.su

НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № АЛ-23/05-0722 от 22.05.2023 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС", аттестат аккредитации РОСС RU.32457.04РИДО.ИЛ06, сроком действия до 09.06.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 22.05.2023 ПО 21.05.2026 года

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

Эксперт (эксперты)



А.В. Белова
инициалы, фамилия

А.А. Кузнецов
инициалы, фамилия