

ПЛАСТИНЫ АНКЕРНЫЕ ДЛЯ ОКОННОГО ПРОФИЛЯ «БИЛАР» (АРТИКУЛ АО)

Компания «БИЛАР» является одним из ведущих российских производителей перфорированных крепежных деталей под собственной торговой маркой БИЛАР, в том числе анкерных пластин для монтажа окон ПВХ и деревянных окон.



АО КВЕ, ВЕКА

АО REHAU

АОД для деревянных окон

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Анкерные пластины изготавливаются по технологии ООО «Билар Групп» (170017, Россия, г. Тверь, ул. Бочкина, д. 13, стр. 1) по ТУ 5285-001-90471921-2013 методом промышленной штамповки.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Анкерные пластины прошли сертификацию и на них получен сертификат соответствия Системы сертификации ГОСТ Р Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AU031.H14874
Срок действия с 28.01.2014 по 27.01.2015

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: продукция «Композит Сертификат», № РОСС RU.0001.1AU031. Закрытое акционерное общество «Центр сертификации «Композит-Тест», 141070 г. Королев, Московская обл. Цюлковского, д. 27, помещение VI, тел. (495) 513-42-49, 516-90-44 факс (495) 511-79-97, e-mail: kompozit-test@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ: Крепежные детали из оцинкованной и нержавеющей стали для деревянных конструкций (см. приложения № 1 и № 2). ТУ 5285-001-90471921-2013. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 5285-001-90471921-2013

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Билар Групп», Россия 170017 г. Тверь, ул. Бочкина, д. 13, стр. 1 ИНН 6950129081

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: ООО «Билар Групп», Россия 170017 г. Тверь, ул. Бочкина, д. 13, стр. 1 тел./факс (495) 799-93-81, 775-81-82

НА ОСНОВАНИИ: Протоколы испытаний № 622/010-2014 от 13.01.2014 № 622/122-2014 от 27.01.2014, № 622/123-2014 от 27.01.2014, № 622/2127-2011 от 09.11.2011, ИЦ «Композит-Тест», № РОСС RU.0141070 г. Королев, Московская область, ул. Планерская, д. 4.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Схема сертификации 3.

Руководитель органа: Ю. П. Гордеев
Эксперт: Ю. П. Гордеев

Сертификат не применяется при обязательной сертификации.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
К сертификату соответствия № РОСС RU.AU031.H14874

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 ЮКТП	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение по которой выдан сертификат
код ТН ВЭД России		
52 8590	Крепежные детали из оцинкованной и нержавеющей стали для деревянных конструкций: Крепежные уголки: равносторонние КУ, КУ перг, КУР; усиленные КУU, КУU перг; с двойным усилением КУD; асимметричные КУASUS, КУASUS перг; асимметричные усиленные КУASUS, КУASUS перг; анкерные КУL, с углом 135° КУS, КУS перг; Z-образные КУZ, КУZ перг; Z-образные усиленные КУZUS, КУZUS перг; скользящие КУC, для вентилируемых фасадов UPS; Пластины: соединительные PS; крепежные KP, KP перг; монтажные PM; подвесы (шпильковые) PSE; угловые US; оконные анкерные типов Rehaul, KBE, Veka, AOD; Опоры бруса: раскрытые OBR R, OBR R long; закрытые OBR Z, OBR Z long; опоры балки OВ Л/ОВ П, Т-образная TP, держатели балки DB Л/DB П; скользящие для стропил КУCIS; кронштейны для прогонов КRU; соединители бруса SB; Опоры колонн: закладные ZO; забивные KS; регулируемые ARH; основания колонн ОК.	ТУ 5285-001-90471921-2013

И изготовитель: ООО «Билар Групп», Россия 170017 г. Тверь, ул. Бочкина, д. 13, стр. 1

Руководитель органа: Ю. П. Гордеев
Эксперт: Ю. П. Гордеев

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0608790

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
К сертификату соответствия № РОСС RU.AU031.H14874

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 ЮКТП	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документа, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
52 8590	Крепежные детали из оцинкованной и нержавеющей стали для деревянных конструкций: Профили: монтажные PRM-C, PRM-L, PRM-U, PRM-Z длиной 1000 и 2000 мм; Ленты: монтажные перфорированные LM; для монтажа вентиляции перфорированные LP V, LP VLN; для теплых полов перфорированные LP TP; тарные перфорированные LP TAR; тарные неперфорированные LNP TAR; Шайбы: с муфтой SHM, SHM ZU, с резьбовой втулкой SHV; для крепления теплоизоляции SP; Кронштейны: консольные усиленные Kcon-U; Крепеж для потолочного профиля: подвесы PPB; краб соединительный KR; Крепеж мебельный: уголки KUM; стюка угловая SMU; подвесы MP, MPc; Крепеж бытовой: кронштейны KRB1; проушины P2P, P2U; крючок-вешалка KRV	ТУ 5285-001-90471921-2013

И изготовитель: ООО «Билар Групп», Россия 170017 г. Тверь, ул. Бочкина, д. 13, стр. 1

Руководитель органа: Ю. П. Гордеев
Эксперт: Ю. П. Гордеев

ПЛАСТИНА АНКЕРНАЯ АО ДЛЯ ОКОННОГО ПРОФИЛЯ КВЕ, VEKA

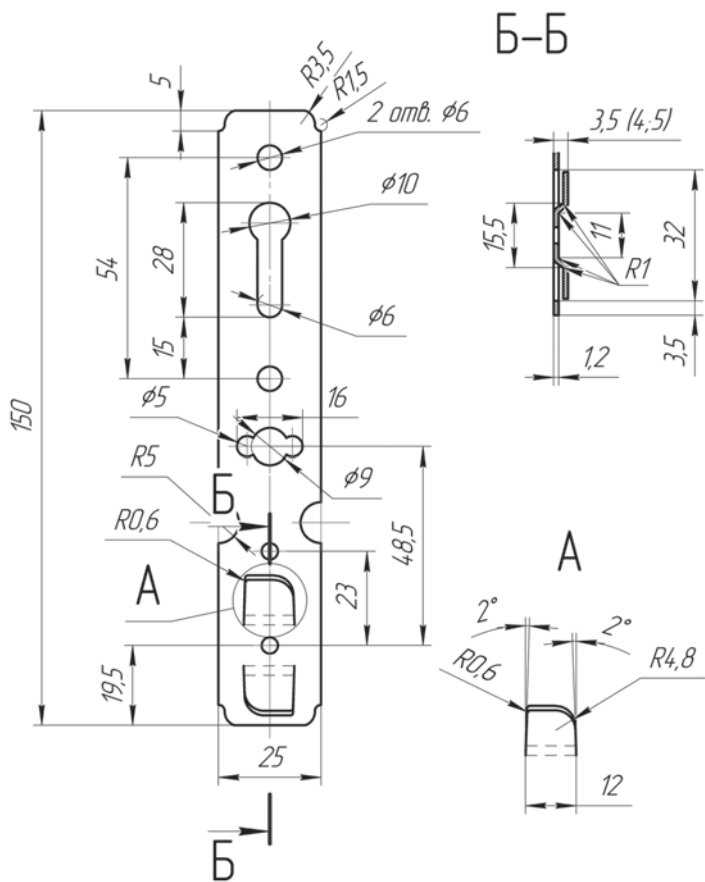
Применяется для оконных систем ПВХ: КВЕ, VEKA, EXPROFF, GEALAN, LAQUMANN, СОК, PROPLEX, PIMAPEN, LG, FUNKE СТАНДАРТ, THYSSSEN СТАНДАРТ, RIGAP, NOVOTEX.



АО КВЕ, VEKA

Характеристики

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Толщина, мм	Упаковка, штук	Вес 1 детали, кг	Вес упаковки, кг
АО КВЕ	150	25	1,2	150	0,036	5,400
АО VEKA	150	25	1,2	150	0,046	6,900



ПЛАСТИНА АНКЕРНАЯ АОД ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ОКОН

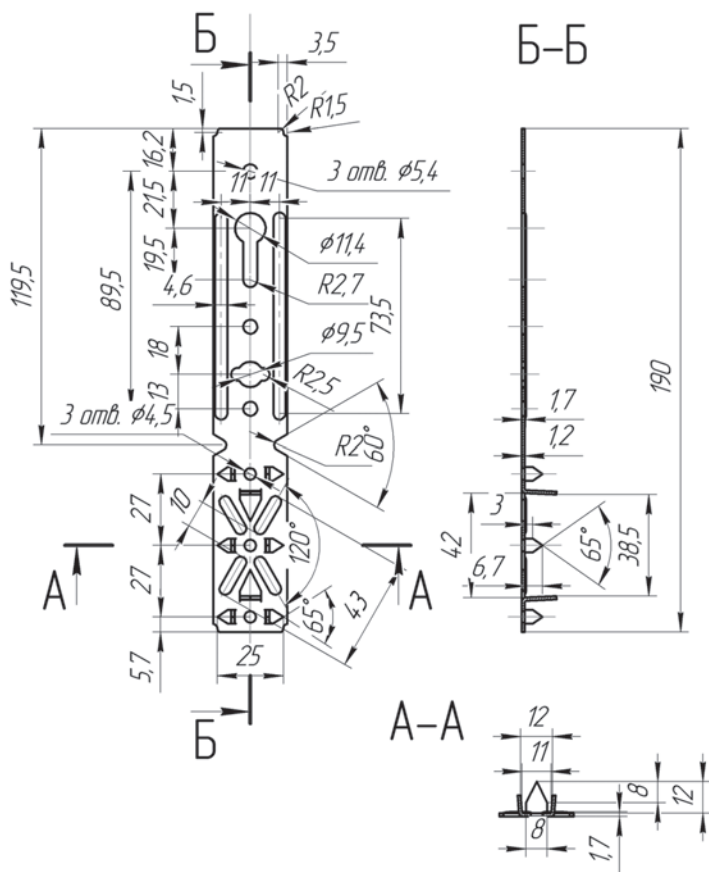
Применяется при монтаже деревянных окон в оконных проемах.



АОД для деревянных окон

Характеристики

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Толщина, мм	Упаковка, штук	Вес 1 детали, кг	Вес упаковки, кг
АОД для деревянных окон	190	30	1,2	250	0,046	11,500



За подробностями обращайтесь, пожалуйста, в офис компании «БИЛАР» по многоканальным телефонам (495) 789-93-91, 775-81-82.