

РУЧКА KORA 0-180

Описание

Двусторонняя ручка для приведения в действие механизмов GIESSE.

Онлайновая техниче-



Технические характеристики

Доступна как с двусторонним механизмом для створки, так и в исполнении APEX.

Ручка Кога, поставляемая в правостороннем варианте, имеет межосевое крепежное расстояние 104 мм.

Ручка Кога Арех может устанавливаться на профили поворотных окон либо окон, открывающихся наружу, и не требует применения комплекта внутренних соединительных элементов.

Система Арех, запатентованная компанией Giesse, легко и быстро устанавливается на профиле створки после соответствующей обработки. Возможный ход телескопического ползуна лежит в пределах от 16 мм до 35 мм.

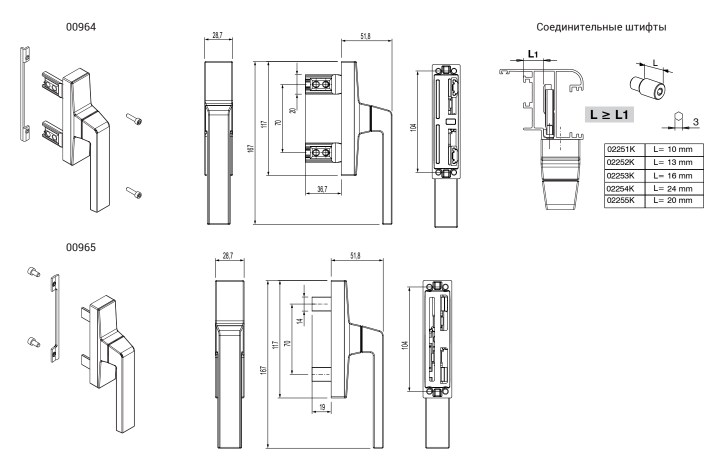
Штифты, подлежащие использованию для передачи движения от ползунов ручки на тягу, зависят от конкретной геометрии профиля и должны выбираться из следующих имеющихся типов.

Материалы

Рукоятка из окрашенного литого алюминия Корпус и крышка винтов из окрашенного литого сплава ЦАМ

Пружина из стали, винт из оцинкованной стали. Подкладка из Hostaform

Шестерни, стопорные механизмы и ползуны из литого сплава ЦАМ



АРТИКУЛ	Описание	ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ ПАРЫ ПРОФИЛЕЙ	СТОРОНА СБОРКИ	Посадочные размеры	Поверх- ность - не окрашенная	Поверхность Анодиро- ванная	Поверхность Окрашенная	Линия Trend	Число деталей в упаковке
00964	РУЧКА KORA 0-180 APEX	C001-C002-C003-C004- C005-C006-C007-C008- C009-C010-C012-C013- C014-C015-C016-C017		104 mm	Х		Х		10
00965	РУЧКА КОПА 0-180	C001-C002-C003-C004- C005-C006-C007-C008- C009-C010-C012-C013- C014-C015-C016-C017		104 mm	Х		Х		10