

РУЧКА PRIMA UNIVERSAL

Описание

Ручка, для систем с однонаправленным механизмом, возможен поворот ручки и ее фиксация под углом 90°, 135° (микропроветривание) и 180°.



Технические характеристики

Применение высококачественных литых материалов и покрасочного покрытия GIESSE обеспечивает превосходные механические характеристики, равномерность окраски и высокую стойкость к истиранию. Ручка предназначается для однонаправленных механизмов, например, для поворотно-откидного или поворотного окон; кроме того, она позволяет использовать функцию микропроветривания.

Изделие разработано, как часть проекта GIESSE SPACE, для применения в сочетании с автоматическими станками GIESSE.

Предохранитель (Блокировщик ошибочного действия), препятствующий движению в недопустимом направлении, который необходим для поворотно-откидного окна, находится в комплекте поворотно-откидного механизма SPAZIO GIESSE.

Так же выпускаются в варианте Rapid 104; это патентованная система, позволяет очень быстро установить или демонтировать ручку с оконного профиля.

Материалы

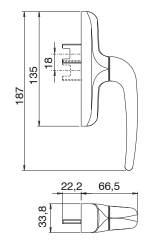
Рукоять из литого алюминия

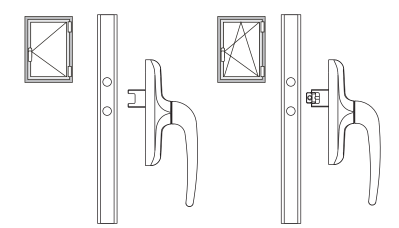
Корпус ручки, механизмы и из литого сплава ЦАМ

Внутренняя обойма и подкладка из Hostaform Пружина, винты и крепежная пластина из нержавеющей стали

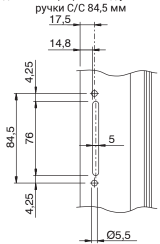
Детали крепления

- 1 крепежная пластина
- 2 винта HSHC, M x 14

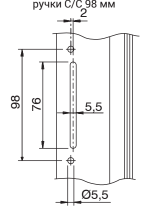




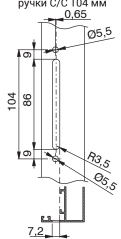
подготовка профиля под установку



подготовка профиля под установку ручки С/С 98 мм



подготовка профиля под установку ручки С/С 104 мм





РУЧКИ

,	АРТИКУЛ	Описание	ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ ПАРЫ ПРОФИЛЕЙ	Материал	Применение	Посадочные размеры	Поверх- ность - не окрашенная	Поверхность Анодиро- ванная	Поверхность Окрашенная	Линия Trend	Число деталей в упаковке
	01038	РУЧКА PRIMA UNIVER. MICROVENTILATION (для микро- проветривания)	C001-C002-C003- C004-C005-C006- C007-C008-C009- C010-C012-C013- C014-C015- C016-C017		Микропроветри- вание	104 - 98 - 84	Х		Х		10
	01058R	РУЧКА PRIMA UNIVERSAL (RAPID 104)	C001-C002-C003- C004-C005-C006- C007-C008-C009- C010-C012-C013- C014-C015- C016-C017		Rapid	104	Х		х		10

