



РУЧКА PRIMA UNIVERSAL

Описание

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

Онлайновая техниче-
ская спецификация



Технические характеристики

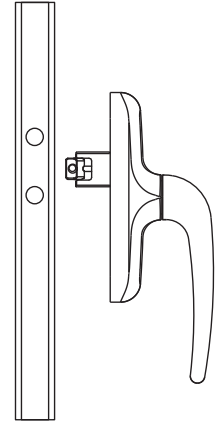
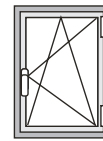
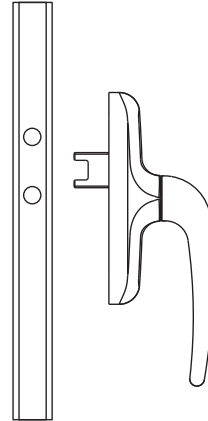
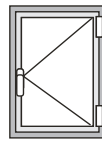
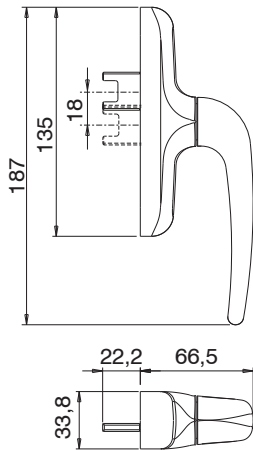
Применение высококачественных литых материалов и покрасочного покрытия GIESSE обеспечивает превосходные механические характеристики, равномерность окраски и высокую стойкость к истиранию. Ручка предназначена для однонаправленных механизмов, например, для поворотно-откидного или поворотного окон; кроме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

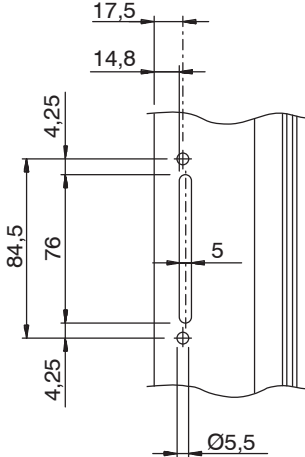
Рукоять из литого алюминия
Корпус ручки, механизмы и из литого сплава ЦАМ
Внутренняя обойма и подкладка из Hostaform
Пружина, винты и крепежная пластина из нержавеющей стали

Детали крепления

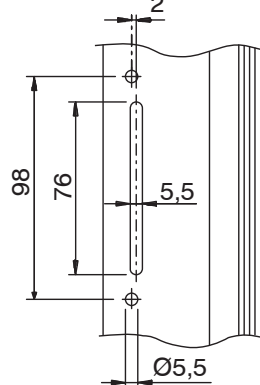
1 крепежная пластина
2 винта HSHC, M x 14



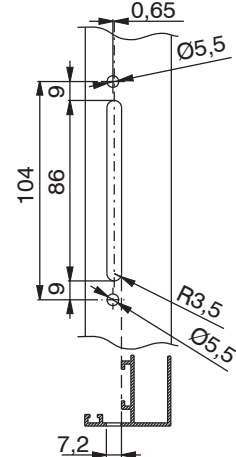
подготовка профиля под установку ручки С/С 84,5 мм



подготовка профиля под установку ручки С/С 98 мм



подготовка профиля под установку ручки С/С 104 мм



АРТИКУЛ	Описание	ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ ПАРЫ ПРОФИЛЕЙ	Материал	Применение	Посадочные размеры	Поверхность - не окрашенная	Поверхность - Анодированная	Поверхность - Окрашенная	Линия Tend	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		Микропроветривание	104 - 98 - 84	X		X		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	X		X		10