



## РУЧКА KORA

### Описание

Ручка, для приведения в действие запорной оконной фурнитуры GIESSE, с микровентиляцией и без микровентиляции.

Онлайновая техниче-  
ская спецификация



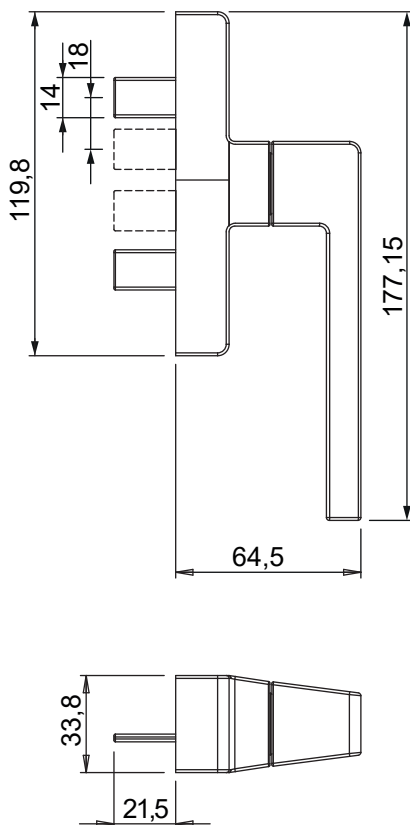
### Технические характеристики

Применение высококачественных литых материалов и покрасочного покрытия GIESSE обеспечивает превосходные механические характеристики, равномерность окраски и высокую стойкость к истиранию. Ручки Kora имеют межосевое крепёжное расстояние 104 мм и 92 мм, но могут быть легко адаптированы для крепления с межосевыми расстояниями 84 и 98 мм.

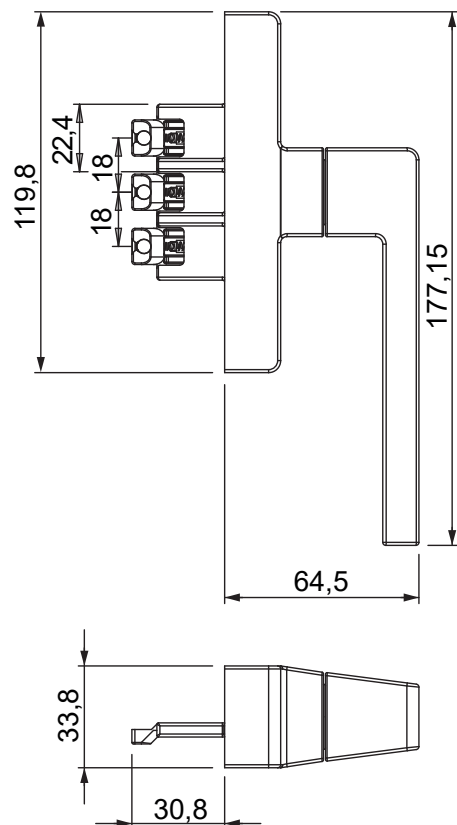
### Материалы

Рукоять из литого алюминия  
Корпус рукоятки, механизмы из литого сплава ЦАМ  
Внутренняя обойма и подкладка из Hostaform  
Пружина из стали  
Винты и крепёжная пластина из нержавеющей стали

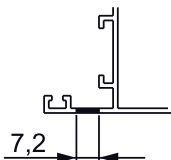
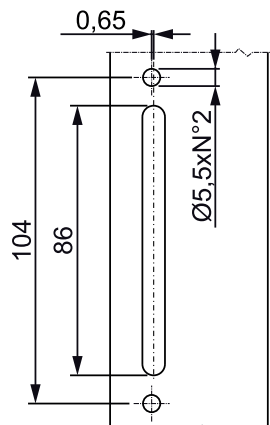
Ручка с двунаправленным механизмом



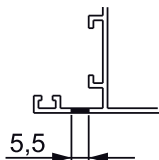
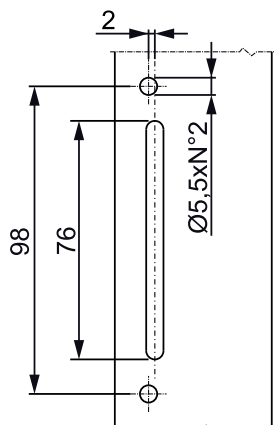
Ручка с однонаправленным механизмом



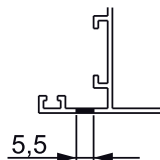
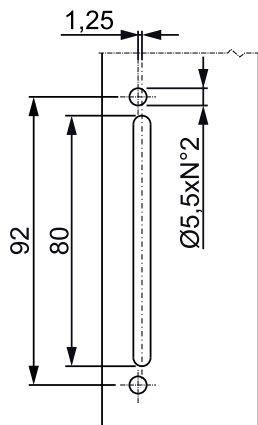
подготовка профиля под установку ручки C/C 104 мм



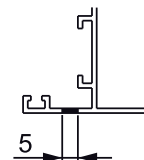
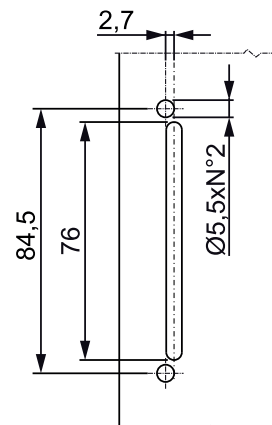
подготовка профиля под установку ручки C/C 98 мм



подготовка профиля под установку ручки C/C 92 мм



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



АРТИКУЛ	Описание	ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ ПАРЫ ПРОФИЛЕЙ	Вид	Посадочные размеры	Обработка профиля	Положение рукоятки 0°	Положение рукоятки 90°	Положение рукоятки 90°	Положение рукоятки 180°	Поверхность не окрашенная	Поверхность Анодированная	Поверхность Окрашенная	Линия Trend	Число деталей в упаковке
00957	РУЧКА KORA	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C008-C009-C010-C012-C013-C014-C015-C016-C017-P001-P002-P004-P005-P006-P007-P008-P009-P010	для поворотного окна	104 - 98 - 92 - 84	двухнаправленный	закрыто	открыто	-	-	X		X	X	10
00959	РУЧКА KORA ДЛЯ ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ ОКОН С МИКРОВЕНТИЛЯЦИЕЙ	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C012-C013-C014-C015-C016-C017	Поворотно-откидное (микропроветривание)	104 - 98 - 92 - 84	однонаправленный	закрыто	открыто	микропроветривание	откинута	X		X	X	10