



ОКОННЫЕ РУЧКИ ИЗ ЛАТУНИ

Описание

Оконная ручка для управления двунаправленным механизмом M90 и однонаправленным механизмом M180.

Онлайновая техническая спецификация



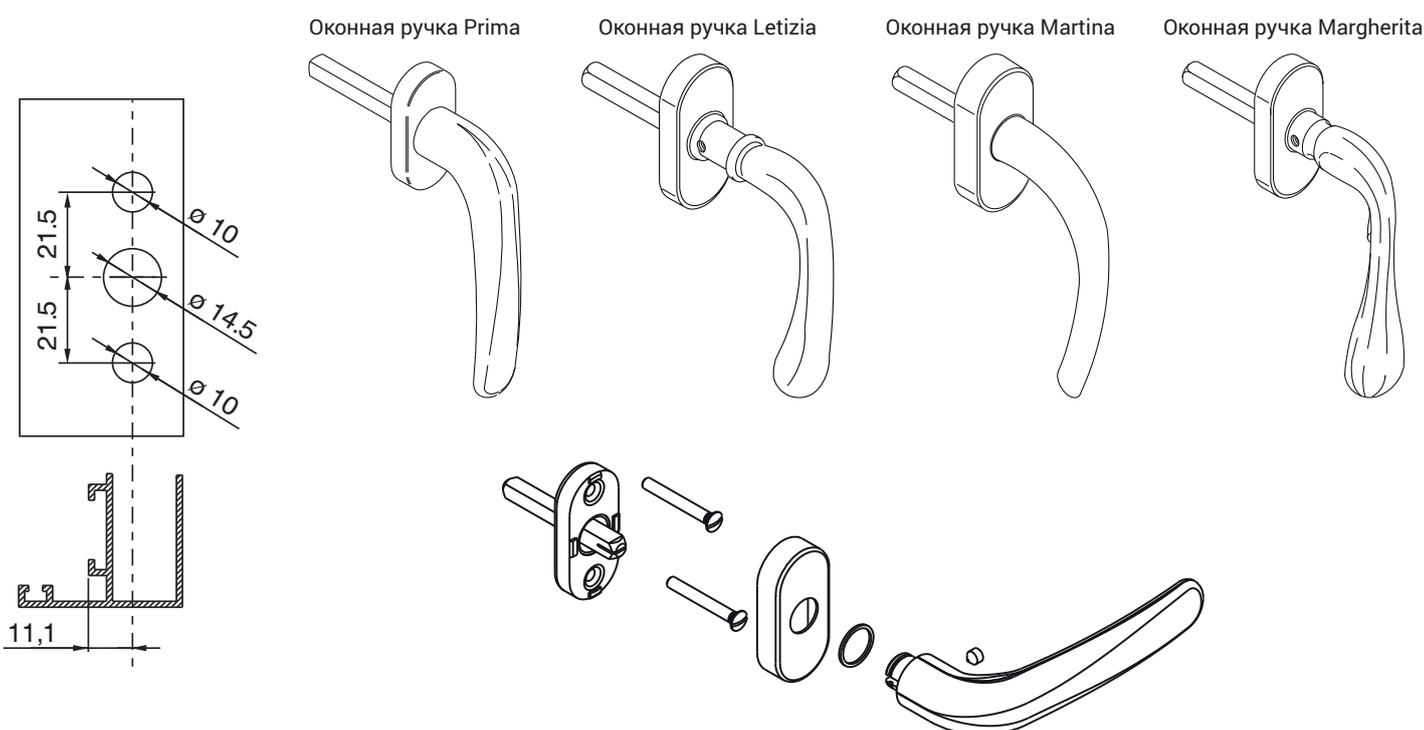
Технические характеристики

Имеет позиционирующее устройство 0°, 90° и 180°, а также штифт квадратного сечения (сечение 7мм, длинна 40мм), для передачи движения. Рукоятка представляет собой горячекованную деталь, выполненную из латунного прутка; при этом в процессе изготовления соблюдалась особая технология, что привело к превосходным результатам.

Очистка, полировка и шлифовка улучшают эстетические характеристики латуни, а последующее нанесение прозрачной и очень устойчивой краски гарантирует долговечность.

Материалы

Рукоятка, накладка и шпindel из латуни
Штифт квадратного сечения и накладка из оцинкованной стали



Артикул	Описание	ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ ПАРЫ ПРОФИЛЕЙ	Примечание	Поверхность окраска неокрашенная	Поверхность окраска анодированная	Поверхность окраска хромированная	Линия Trend	Число деталей в упаковке
02481N	ОДНОСТОРОННЯЯ ОКОННАЯ РУЧКА PRIMA	C001-C002-C007-C017-P002-P006-P007	штифт с квадратным сечением 7x40 мм				X	4
02482N	ОДНОСТОРОННЯЯ ОКОННАЯ РУЧКА PRIMA	C001-C002-C007-C017-P002-P006-P007	штифт с квадратным сечением 7x70 мм				X	4
02483	ОКОННАЯ РУЧКА TREND	-	EVODESIGN				X	5
02522N	ОКОННАЯ РУЧКА MARTINA	C001-C002-C007-C017-P002-P006-P007					X	4
02542N	ОКОННАЯ РУЧКА MARGHERITA	C001-C002-C007-C017-P002-P006-P007					X	4
02560N	ОКОННАЯ РУЧКА LETIZIA	C001-C002-C007-C017-P002-P006-P007					X	4