

ВРЕЗНЫЕ ЗАМКИ

**Z95B-KK1, Z76B-KK1 и
Z95B-KU1, Z76B-KU1**



НАЗНАЧЕНИЕ

Упрочненные врезные цилиндровые замки 72 мм и 90 мм с противовзломными щитками применяются для основной защиты помещений, а также в системах ограничения доступа.

ОСОБЕННОСТИ

- серия Z95B отличается от серии Z76B геометрическими размерами (на рисунке 1 в скобках указан размер для серии Z76B)
- при применении в системах ограничения доступа есть возможность управлять язычком замка с помощью ключа

Применена противовзломная защита:

- поверхностно закаленные стальные шарики – защита против сверления резьбового отверстия;
- закаленная стальная плитка – защита против сверления цилиндрового вкладыша.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дверные щитки доступны в двух вариантах:

1. Ручка – ручка: **Z95B-KK1, Z76B-KK1.**
2. Ручка – рукоятка: **Z95B-KU1, Z76B-KU1.**

Толщина дверного крыла, мм	40÷45
Материал	Щитки – стальной лист, ручки – сплав цинка
Отделка поверхности	Хромоникелевое покрытие

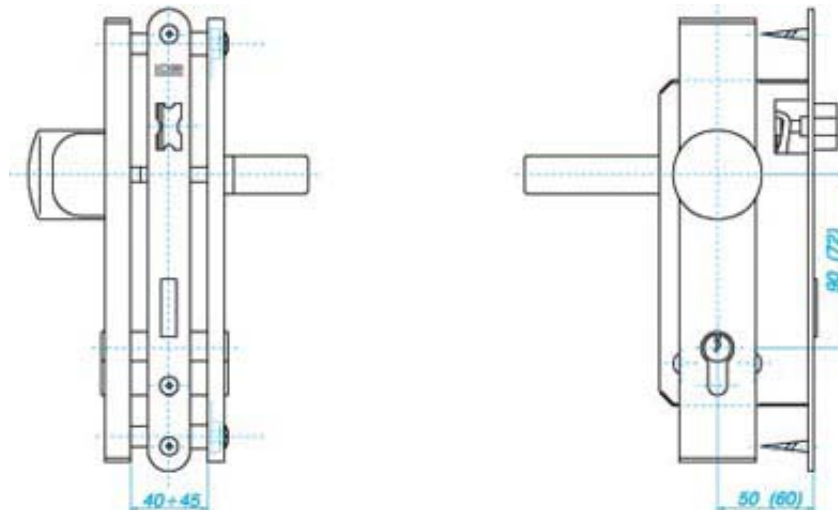


Рис.1



ЭЛЕКТРОННЫЕ
СИСТЕМЫ
БЕЗОПАСНОСТИ

220033, Беларусь, Минск, ул. Нахимова 17 • Тел.: (+37517) 249-7069, 230-7230 • Факс: (+37517) 230-7240 • [Http://www.unibelus.com](http://www.unibelus.com) • E-mail: info@unibelus.com

сп "Унибелус" ооо