## Радиатор Гармония С40, монтажная схема 108 Длина = п x 50 + 1, мм Межцентровая высота + 57мм Межцентровая высата Ø 40 50 90 091.,06 091 Присоединительная резьба – G 1/2" внутр. Гармония С40 2 Гармония С40 1 108 Длина = п х 50 + 1, мм 70 Межцентравая высата + 57мм Межцентровая высота ø 40 ≥50 ≥80 50 16 131 131 775 775 Присоединительная резьба – G 1/2" внутр. Гармония С40 2 нв Гармония С40 1 нв Гармония А40 1 Гармония А40 2 Гармония A 40-1 R внутр. Гармония A 40-1 R наружн.

Радиатор с нижним подключением "Гармония С40 нп прав", монтажная схема (левостороннее нижнее подключение - зеркально) Длина = п х 50 + 1, мм 0 Межцентровая высота + 57мм Межцентровая высота Ø 40 50 90 160 091...06 Присоединительная резьба – G 1/2" внутр. Гармония С40 2 нп Гармония С40 1 нп 108 Длина = п x 50 + 1, мм Межцентровая высота + 57мм Межцентродая высота \$ 40 ≥50 ≥80 115 75,5 Присоединительная резьба – G 1/2" внутр. Гармония С40 2 нп нв Гармония С40 1 нп нв Гармония С40 1 нп 000000000000 Гармония С40 2 нп Гармония С40-1 нп R внутр. Гармония C40-1 нп R наружн.