**Перила с антибактериальным покрытием**

Перила используется как дополнительная опора людям с ограниченными физическими возможностями при посещении учреждений и организаций

Благодаря наличию пластикового **антибактериального** покрытия, использование и обслуживание поручней выгодно отличает их от аналогичных металлических изделий. Пластик по тактильным ощущениям «теплее» металла, а рифленая поверхность предотвращает возможное соскальзывание руки при использовании поручня. Антибактериальный состав входящий в состав пластика препятствует активному размножению бактерий на поверхности поручня.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|  |  |
| --- | --- |
| Цвет перил | Желтый |
| Материал сердечника | Алюминий |
| Диаметр сердечника, мм | Не менее 25 |
| Материал покрытия | Антибактериальный пластик |
| Диаметр перил, мм | Не менее 35 не более 40 |
| Расстояние между точками опоры, мм | Не более 820 |
| Крепежных отверстий на каждую точку опоры | Не менее 4 |
| Длина перил, мм | ЗАПОЛНИТЬ |
| Расстояние между крепежными отверстиями опоры, мм | Не менее 35 |
| Диаметр крепежных отверстий, мм | Не менее 6 |