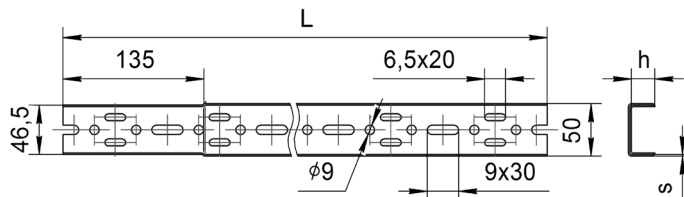
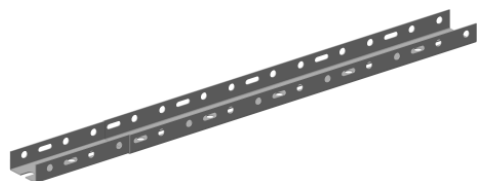
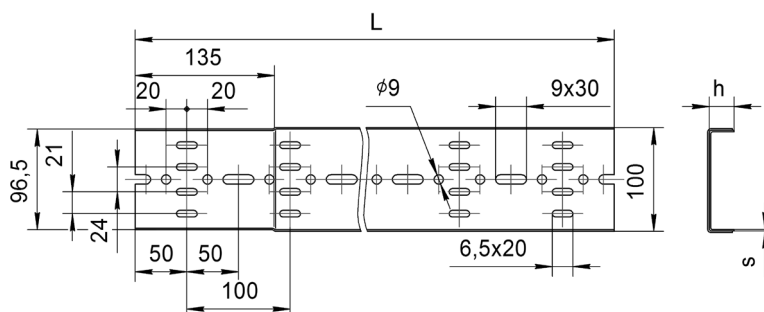
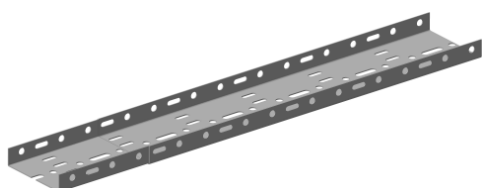


Лотки прямые НЛ-П
УТ1,5 – горячеоцинкованная сталь УТ2,5 – сталь, оцинкованная методом Сендзимира УЗ – лакокрасочное покрытие
НЛ5

НЛ10


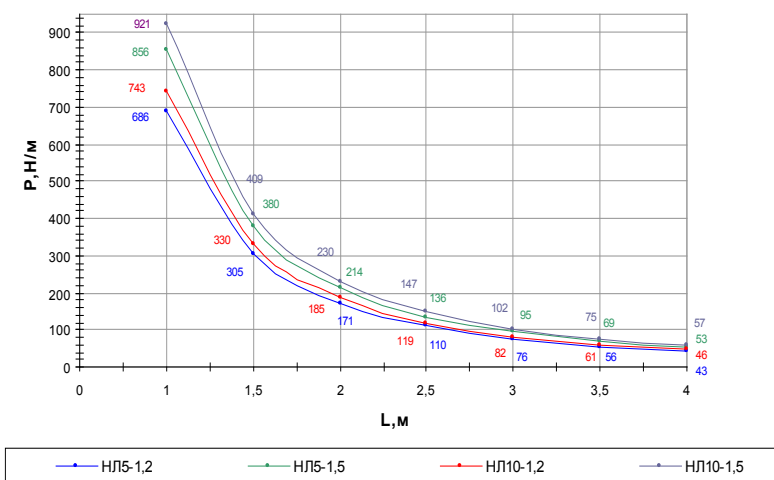
| Обозначение | Толщина стенки s, мм | | | | | |
|--------------------------------|----------------------|--------------------|-----------|-----------|--------------------|-----------|
| | 1,2 | | | 1,5 | | |
| | Масса, кг | Кол-во в упак., шт | Код | Масса, кг | Кол-во в упак., шт | Код |
| Высота борта (h)24 мм | | | | | | |
| (L=2000 мм) | | | | | | |
| НЛ5-П1,87ц УТ1,5 (h=24 мм, s) | 1,77 | 10 | 111112311 | 2,21 | 10 | 111112411 |
| НЛ10-П1,87ц УТ1,5 (h=24 мм, s) | 2,92 | 10 | 111112321 | 3,65 | 10 | 111112421 |
| НЛ5-П1,87ц УТ2,5 (h=24 мм, s) | 1,44 | 10 | 112112311 | 1,80 | 10 | 112112411 |
| НЛ10-П1,87ц УТ2,5 (h=24 мм, s) | 2,38 | 10 | 112112321 | 2,98 | 10 | 112112421 |
| НЛ5-П1,87 УЗ (h=24 мм, s) | 1,51 | 10 | 113112311 | 1,89 | 10 | 113112411 |
| НЛ10-П1,87 УЗ (h=24 мм, s) | 2,46 | 10 | 113112321 | 3,08 | 10 | 113112421 |
| (L=3000 мм) | | | | | | |
| НЛ5-П2,87ц УТ2,5 (h=24 мм, s) | 2,16 | 10 | 112112312 | 2,70 | 10 | 112112412 |
| НЛ10-П2,87ц УТ2,5 (h=24 мм, s) | 3,57 | 10 | 112112322 | 4,47 | 10 | 112112422 |
| НЛ5-П2,87 УЗ (h=24 мм, s) | 2,26 | 10 | 113112312 | 2,83 | 10 | 113112412 |
| НЛ10-П2,87 УЗ (h=24 мм, s) | 3,69 | 10 | 113112322 | 4,62 | 10 | 113112422 |

Пример записи при заказе лотка прямого шириной 100 мм, высотой борта 24 мм, толщиной стенки 1,2 мм, длиной 2000 мм, климатического исполнения УТ2,5:

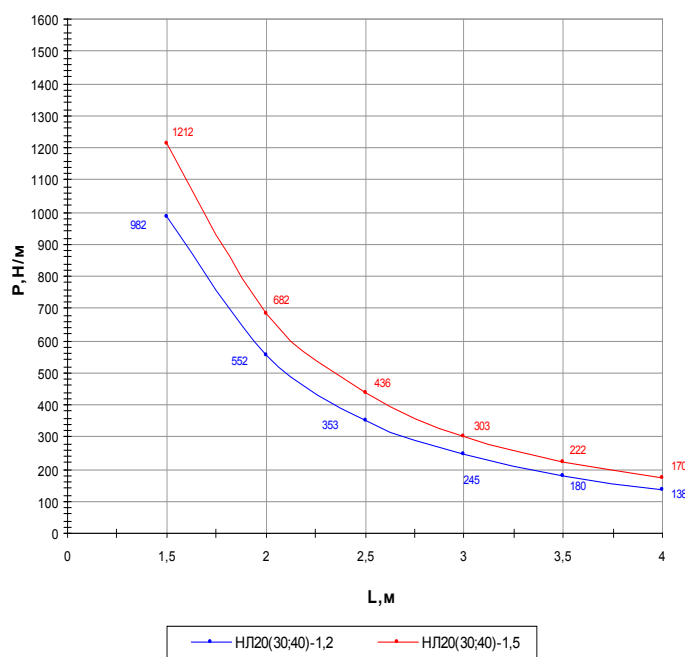
Лоток прямой НЛ10-П1,87ц УТ2,5 (h=24 мм, s=1,2 мм) ТУ 3449-017-05774835-2007 (код 112112321).

НАГРУЗОЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

P - максимально допустимая нагрузка, Н/м
 L – расстояние между опорами, м
 L x 0,01 – величина упругой деформации, не более, м



Лотки НЛ-П, шириной 50 и 100 мм, борт 24 мм



Лотки НЛ-П, шириной 200; 300 и 400 мм, борт 51 мм