

Профиль страт одинарный БПС1, высота 21

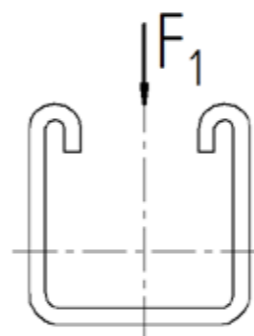
| Ширина, В, мм | Высота, Н, мм | Толщина, S, мм | Длина, L, мм | Масса, кг | Артикул | Наименование | |
|---------------|---------------|----------------|--------------|-------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|
| 41 | 21 | 1,5 | 200 | 0,23 | Н3321210271 | БПС1.41.21.200.1,5.1 | |
| | | | 300 | 0,35 | Н3321210371 | БПС1.41.21.300.1,5.1 | |
| | | | 400 | 0,46 | Н3321210471 | БПС1.41.21.400.1,5.1 | |
| | | | 500 | 0,58 | Н3321210571 | БПС1.41.21.500.1,5.1 | |
| | | | 600 | 0,70 | Н3321210671 | БПС1.41.21.600.1,5.1 | |
| | | | 700 | 0,81 | Н3321210771 | БПС1.41.21.700.1,5.1 | |
| | | | 800 | 0,93 | Н3321210871 | БПС1.41.21.800.1,5.1 | |
| | | | 900 | 1,04 | Н3321210971 | БПС1.41.21.900.1,5.1 | |
| | | | 1000 | 1,16 | Н3321211071 | БПС1.41.21.1000.1,5.1 | |
| | | | 1200 | 1,39 | Н3321211271 | БПС1.41.21.1200.1,5.1 | |
| | | | 1500 | 1,74 | Н3321211571 | БПС1.41.21.1500.1,5.1 | |
| | | | 1800 | 2,09 | Н3321211871 | БПС1.41.21.1800.1,5.1 | |
| | | | 2000 | 2,32 | Н3321212071 | БПС1.41.21.2000.1,5.1 | |
| | | | 3000 | 3,48 | Н3321213071 | БПС1.41.21.3000.1,5.1 | |
| | | | 6000 | 6,96 | Н3321216071 | БПС1.41.21.6000.1,5.1 | |
| | | | 2 | 200 | 0,30 | Н3321210221 | БПС1.41.21.200.2.1 |
| | | | | 300 | 0,44 | Н3321210321 | БПС1.41.21.300.2.1 |
| | | | | 400 | 0,59 | Н3321210421 | БПС1.41.21.400.2.1 |
| | | 500 | | 0,74 | Н3321210521 | БПС1.41.21.500.2.1 | |
| | | 600 | | 0,89 | Н3321210621 | БПС1.41.21.600.2.1 | |
| | | 700 | | 1,04 | Н3321210721 | БПС1.41.21.700.2.1 | |
| | | 800 | | 1,18 | Н3321210821 | БПС1.41.21.800.2.1 | |
| | | 900 | | 1,33 | Н3321210921 | БПС1.41.21.900.2.1 | |
| | | 1000 | | 1,48 | Н3321211021 | БПС1.41.21.1000.2.1 | |
| | | 1200 | | 1,78 | Н3321211221 | БПС1.41.21.1200.2.1 | |
| | | 1500 | | 2,22 | Н3321211521 | БПС1.41.21.1500.2.1 | |
| | | 1800 | | 2,66 | Н3321211821 | БПС1.41.21.1800.2.1 | |
| | | 2000 | | 2,96 | Н3321212021 | БПС1.41.21.2000.2.1 | |
| | | 3000 | | 4,44 | Н3321213021 | БПС1.41.21.3000.2.1 | |
| | | 6000 | | 8,88 | Н3321216021 | БПС1.41.21.6000.2.1 | |
| | | 2,5 | | 200 | 0,35 | Н3321210281 | БПС1.41.21.200.2,5.1 |
| | | | | 300 | 0,53 | Н3321210381 | БПС1.41.21.300.2,5.1 |
| | | | | 400 | 0,71 | Н3321210481 | БПС1.41.21.400.2,5.1 |
| | | | 500 | 0,89 | Н3321210581 | БПС1.41.21.500.2,5.1 | |
| | | | 600 | 1,06 | Н3321210681 | БПС1.41.21.600.2,5.1 | |
| | | | 700 | 1,24 | Н3321210781 | БПС1.41.21.700.2,5.1 | |
| | | | 800 | 1,42 | Н3321210881 | БПС1.41.21.800.2,5.1 | |
| | | | 900 | 1,59 | Н3321210981 | БПС1.41.21.900.2,5.1 | |
| | | | 1000 | 1,77 | Н3321211081 | БПС1.41.21.1000.2,5.1 | |
| | | | 1200 | 2,12 | Н3321211281 | БПС1.41.21.1200.2,5.1 | |
| | | | 1500 | 2,66 | Н3321211581 | БПС1.41.21.1500.2,5.1 | |
| | | | 1800 | 3,19 | Н3321211881 | БПС1.41.21.1800.2,5.1 | |
| | | | 2000 | 3,54 | Н3321212081 | БПС1.41.21.2000.2,5.1 | |
| | | | 3000 | 5,31 | Н3321213081 | БПС1.41.21.3000.2,5.1 | |
| | | | 6000 | 10,62 | Н3321216081 | БПС1.41.21.6000.2,5.1 | |
| | | | 1,5 | 200 | 0,224 | Н3321210272 | БПС1.41.21.200.1,5.2 |
| | | | | 300 | 0,336 | Н3321210372 | БПС1.41.21.300.1,5.2 |
| | | | | 400 | 0,448 | Н3321210472 | БПС1.41.21.400.1,5.2 |
| | | 500 | | 0,56 | Н3321210572 | БПС1.41.21.500.1,5.2 | |
| | | 600 | | 0,672 | Н3321210672 | БПС1.41.21.600.1,5.2 | |
| | | 700 | | 0,784 | Н3321210772 | БПС1.41.21.700.1,5.2 | |
| | | 800 | | 0,896 | Н3321210872 | БПС1.41.21.800.1,5.2 | |
| | | 900 | | 1,008 | Н3321210972 | БПС1.41.21.900.1,5.2 | |
| | | 1000 | | 1,12 | Н3321211072 | БПС1.41.21.1000.1,5.2 | |
| | | 1200 | | 1,344 | Н3321211272 | БПС1.41.21.1200.1,5.2 | |
| | | 1500 | | 1,68 | Н3321211572 | БПС1.41.21.1500.1,5.2 | |
| | | 1800 | | 2,016 | Н3321211872 | БПС1.41.21.1800.1,5.2 | |
| | | 2000 | 2,24 | Н3321212072 | БПС1.41.21.2000.1,5.2 | | |
| | | 3000 | 3,36 | Н3321213072 | БПС1.41.21.3000.1,5.2 | | |
| | | 6000 | 6,72 | Н3321216072 | БПС1.41.21.6000.1,5.2 | | |

Варианты исполнения:
 Горячее цинкование
 Сталь оцинкованная по методу Сендзимира

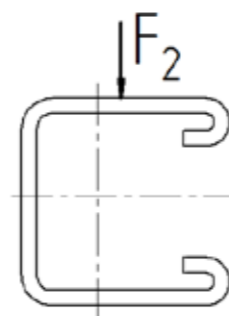
Пример записи при заказе профиля страт одинарного шириной 41 мм, высотой 21 мм, длиной 6000 мм, толщиной 2,5 мм, горячее цинкование:
Профиль страт одинарный БПС1.41.21.6000.2,5.1
 (артикул Н3321216081)

Профиль страт одинарный БПС1, высота 21

| Ширина, В, мм | Высота, Н, мм | Толщина, S, мм | Длина, L, мм | Масса, кг | Артикул | Наименование | |
|---------------|---------------|----------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------|----------------------|
| 41 | 21 | 2 | 200 | 0,288 | Н3321210222 | БПС1.41.21.200.2.2 | |
| | | | 300 | 0,432 | Н3321210322 | БПС1.41.21.300.2.2 | |
| | | | 400 | 0,576 | Н3321210422 | БПС1.41.21.400.2.2 | |
| | | | 500 | 0,72 | Н3321210522 | БПС1.41.21.500.2.2 | |
| | | | 600 | 0,864 | Н3321210622 | БПС1.41.21.600.2.2 | |
| | | | 700 | 1,008 | Н3321210722 | БПС1.41.21.700.2.2 | |
| | | | 800 | 1,152 | Н3321210822 | БПС1.41.21.800.2.2 | |
| | | | 900 | 1,296 | Н3321210922 | БПС1.41.21.900.2.2 | |
| | | | 1000 | 1,44 | Н3321211022 | БПС1.41.21.1000.2.2 | |
| | | | 1200 | 1,728 | Н3321211222 | БПС1.41.21.1200.2.2 | |
| | | | 1500 | 2,16 | Н3321211522 | БПС1.41.21.1500.2.2 | |
| | | | 1800 | 2,592 | Н3321211822 | БПС1.41.21.1800.2.2 | |
| | | | 2000 | 2,88 | Н3321212022 | БПС1.41.21.2000.2.2 | |
| | | | 3000 | 4,32 | Н3321213022 | БПС1.41.21.3000.2.2 | |
| | | | 6000 | 8,64 | Н3321216022 | БПС1.41.21.6000.2.2 | |
| | | | 2,5 | 200 | 0,34 | Н3321210282 | БПС1.41.21.200.2,5.2 |
| | | | | 300 | 0,51 | Н3321210382 | БПС1.41.21.300.2,5.2 |
| | | | | 400 | 0,68 | Н3321210482 | БПС1.41.21.400.2,5.2 |
| | | 500 | | 0,86 | Н3321210582 | БПС1.41.21.500.2,5.2 | |
| | | 600 | | 1,03 | Н3321210682 | БПС1.41.21.600.2,5.2 | |
| | | 700 | | 1,2 | Н3321210782 | БПС1.41.21.700.2,5.2 | |
| | | 800 | | 1,37 | Н3321210882 | БПС1.41.21.800.2,5.2 | |
| | | 900 | | 1,54 | Н3321210982 | БПС1.41.21.900.2,5.2 | |
| | | 1000 | | 1,71 | Н3321211082 | БПС1.41.21.1000.2,5.2 | |
| | | 1200 | | 2,05 | Н3321211282 | БПС1.41.21.1200.2,5.2 | |
| | | 1500 | | 2,57 | Н3321211582 | БПС1.41.21.1500.2,5.2 | |
| | | 1800 | | 3,08 | Н3321211882 | БПС1.41.21.1800.2,5.2 | |
| | | 2000 | | 3,42 | Н3321212082 | БПС1.41.21.2000.2,5.2 | |
| | | 3000 | | 5,13 | Н3321213082 | БПС1.41.21.3000.2,5.2 | |
| | | 6000 | | 10,26 | Н3321216082 | БПС1.41.21.6000.2,5.2 | |



| Максимальная нагрузка F1 (Н) при L, мм | | | | |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Толщина, S, мм | Длина, L, 1000 мм | Длина, L, 2000 мм | Длина, L, 3000 мм | Длина, L, 6000 мм |
| 1,5 | 298 | 149 | 99 | 50 |
| 2 | 398 | 198 | 132 | 66 |
| 2,5 | 497 | 248 | 165 | 82 |



| Максимальная нагрузка F2 (Н) при L, мм | | | | |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Толщина, S, мм | Длина, L, 1000 мм | Длина, L, 2000 мм | Длина, L, 3000 мм | Длина, L, 6000 мм |
| 1,5 | 727 | 364 | 242 | 121 |
| 2 | 970 | 482 | 321 | 161 |
| 2,5 | 1212 | 605 | 403 | 201 |

