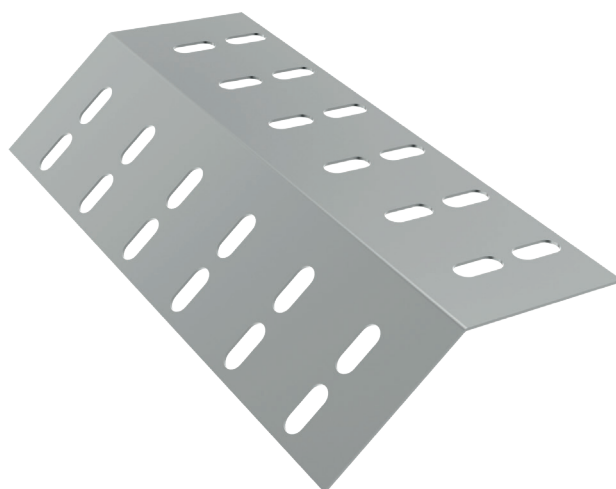


Дно кабельроста углового с R=100 мм вертикального РД145Н, поворот вниз на 45°

Длина, Е, мм	Высота, Н, мм	Толщина, S, мм	Ширина, В, мм	Масса, кг	Артикул	Наименование
147	1,5	1,5	200	0,24	H5634200071	РД145Н.200.0.100.1.5.1
			300	0,44	H5634300071	РД145Н.300.0.100.1.5.1
			400	0,63	H5634400071	РД145Н.400.0.100.1.5.1
			500	0,83	H5634500071	РД145Н.500.0.100.1.5.1
			600	1,02	H5634600071	РД145Н.600.0.100.1.5.1
			700	1,22	H5634700071	РД145Н.700.0.100.1.5.1
			800	1,42	H5634800071	РД145Н.800.0.100.1.5.1
			900	1,61	H5634900071	РД145Н.900.0.100.1.5.1
			1000	1,81	H5634000071	РД145Н.1000.0.100.1.5.1
			2	2	200	0,31
	300	0,57			H5634300021	РД145Н.300.0.100.2.1
	400	0,83			H5634400021	РД145Н.400.0.100.2.1
	500	1,08			H5634500021	РД145Н.500.0.100.2.1
	600	1,34			H5634600021	РД145Н.600.0.100.2.1
	700	1,6			H5634700021	РД145Н.700.0.100.2.1
	800	1,85			H5634800021	РД145Н.800.0.100.2.1
	900	2,11			H5634900021	РД145Н.900.0.100.2.1
	1000	2,36			H5634000021	РД145Н.1000.0.100.2.1
	2,5	2,5			200	0,39
			300	0,7	H5634300081	РД145Н.300.0.100.2.5.1
			400	1,02	H5634400081	РД145Н.400.0.100.2.5.1
			500	1,33	H5634500081	РД145Н.500.0.100.2.5.1
			600	1,65	H5634600081	РД145Н.600.0.100.2.5.1
			700	1,96	H5634700081	РД145Н.700.0.100.2.5.1
			800	2,28	H5634800081	РД145Н.800.0.100.2.5.1
			900	2,59	H5634900081	РД145Н.900.0.100.2.5.1
			1000	2,91	H5634000081	РД145Н.1000.0.100.2.5.1
			3	3	200	0,46
	300	0,83			H5634300031	РД145Н.300.0.100.3.1
	400	1,21			H5634400031	РД145Н.400.0.100.3.1
	500	1,58			H5634500031	РД145Н.500.0.100.3.1
	600	1,95			H5634600031	РД145Н.600.0.100.3.1
	700	2,33			H5634700031	РД145Н.700.0.100.3.1
	800	2,7			H5634800031	РД145Н.800.0.100.3.1
	900	3,07			H5634900031	РД145Н.900.0.100.3.1
	1000	3,45			H5634000031	РД145Н.1000.0.100.3.1
	1,5	1,5			200	0,22
			300	0,41	H5634300072	РД145Н.300.0.100.1.5.2
			400	0,59	H5634400072	РД145Н.400.0.100.1.5.2
			500	0,77	H5634500072	РД145Н.500.0.100.1.5.2
			600	0,95	H5634600072	РД145Н.600.0.100.1.5.2
			700	1,18	H5634700072	РД145Н.700.0.100.1.5.2
			800	1,32	H5634800072	РД145Н.800.0.100.1.5.2
			900	1,5	H5634900072	РД145Н.900.0.100.1.5.2
			1000	1,69	H5634000072	РД145Н.1000.0.100.1.5.2
			2	2	200	0,3
	300	0,54			H5634300022	РД145Н.300.0.100.2.2
	400	0,78			H5634400022	РД145Н.400.0.100.2.2
	500	1,02			H5634500022	РД145Н.500.0.100.2.2
	600	1,26			H5634600022	РД145Н.600.0.100.2.2
	700	1,5			H5634700022	РД145Н.700.0.100.2.2
	800	1,74			H5634800022	РД145Н.800.0.100.2.2
	900	1,98			H5634900022	РД145Н.900.0.100.2.2
	1000	2,22			H5634000022	РД145Н.1000.0.100.2.2



Варианты исполнения:

- Горячее цинкование
- Сталь оцинкованная по методу Сендзимира

Пример записи при заказе дна кабельроста углового с R=100 мм вертикального шириной 1000 мм, высотой 2 мм, длиной 147 мм, толщиной 2 мм, сталь оцинкованная по методу Сендзимира:
Дно кабельроста углового с R=100 мм 45 вниз
РД145Н.1000.0.100.2.2 (артикул H5634000022).

Под заказ возможно изготовление нестандартных кабельроста с другими типоразмерами, толщинами, длинами и типом покрытия

Лотки
лестничные

Система кабельроста

PK14.5H

1 *Размеры для справок.
 2 **Размеры и расположение отверстий уточнить после изготовления пробной партии деталей.
 3 $n14, n14, \pm 2^\circ$.
 4 Внутренние радиусы скругов 2 мм.
 5 Предельные отклонения углов $\pm 1^\circ$.
 6 Размеры развертки уточнить после изготовления пробной партии деталей.

				PK14.5H		
Изм./Лист	№ Измен.	Дата	Вид	Лист	Масса	Масштаб
				1	0,4	1:2,5
Разработчик	Инженер					
Проверенный	Инженер					
Конструктор	Инженер					
Исполнитель	Рабочий					
Специалист						

Крышка
См. табл.

PK14.5H

1 *Размеры для справок.
 2 $n14, n14, \pm 2^\circ$.

				PK14.5H		
Изм./Лист	№ Измен.	Дата	Вид	Лист	Масса	Масштаб
				1	1,2	1:2
Разработчик	Инженер					
Проверенный	Инженер					
Конструктор	Инженер					
Исполнитель	Рабочий					
Специалист						

ДНО
См. табл.

