

## Крышка на горизонтальный поворот 90° оптического лотка



### Назначение

- защита оптоволоконных кабелей и патч-кордов от внешних воздействий.

### Характеристики

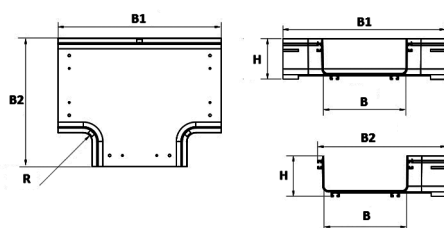
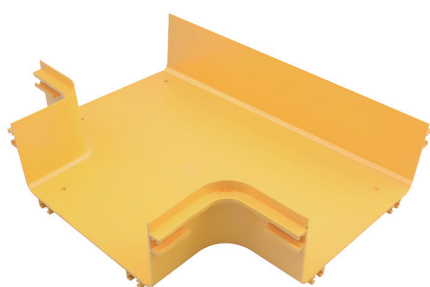
- материал – ПВХ, АБС.

### Особенности

- защелкивается на аксессуар простым нажатием.

Ширина В, мм	Материал	Код
120	ПВХ	DCDK12
240	ПВХ	DCDK24
360	АБС	DCDK36

## Ответвитель Т-образный оптического лотка



### Назначение

- организация Т-образного ответвления трассы в горизонтальной плоскости.

### Характеристики

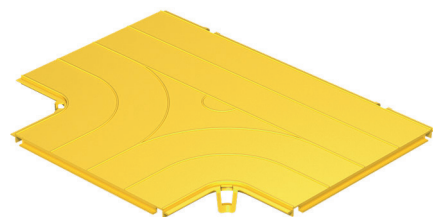
- материал – ПВХ, АБС.

### Особенности

- плавный радиус изгиба.

Высота Н, мм	Ширина В, мм	Ширина В1, мм	Ширина В2, мм	Радиус R, мм	Материал	Код
118	120	352	257	41	ПВХ	DCT112
118	240	476	378	41	ПВХ	DCT124
118	360	590	493	41	АБС	DCT136

## Крышка на ответвитель Т-образный оптического лотка



### Назначение

- защита оптоволоконных кабелей и патч-кордов от внешних воздействий.

### Характеристики

- материал – ПВХ, АБС.

### Особенности

- защелкивается на аксессуар простым нажатием.

Ширина В, мм	Материал	Код
120	ПВХ	DCTK12
240	ПВХ	DCTK24
360	АБС	DCTK36