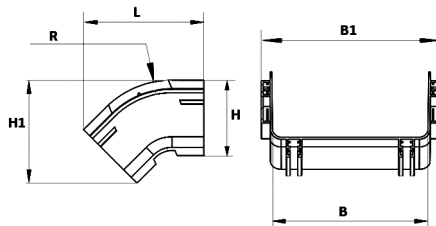


Угол вертикальный внешний 45°



Назначение

- организация поворота трассы в вертикальной плоскости вниз на 45°.

Характеристики

- материал – ПВХ, АБС.

Особенности

- плавный радиус изгиба.

Длина L, мм	Ширина B, мм	Ширина B1, мм	Высота H, мм	Высота H1, мм	Радиус R, мм	Материал	Код
194	120	158	118	164	130	ПВХ	DCO112
187	240	278	118	161	145	ПВХ	DCO124
187	360	396	118	161	145	АБС	DCO136

Крышка на угол вертикальный внешний 45°



Назначение

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

Характеристики

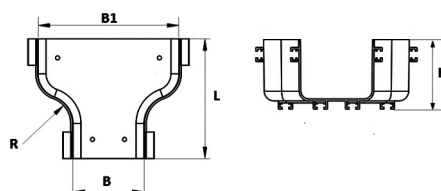
- материал – сталь с порошковой окраской.

Особенности

- фиксация с помощью метизов.

Ширина B, мм	Код
120	DCOK12
240	DCOK24
360	DCOK36

Переходник центральный



Назначение

- организация симметричного перехода на лоток другой ширины.

Характеристики

- материал – ПВХ, АБС.

Особенности

- плавный радиус изгиба.

Длина L, мм	Ширина B, мм	Ширина B1, мм	Высота H, мм	Радиус R, мм	Материал	Код
205	120	240	118	45	ПВХ	DCA12412
205	240	360	118	45	АБС	DCA13624