

СОЕДИНИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

КРЕСТОВИНЫ

Серия KM



Серия KM...Ц



Габаритные размеры

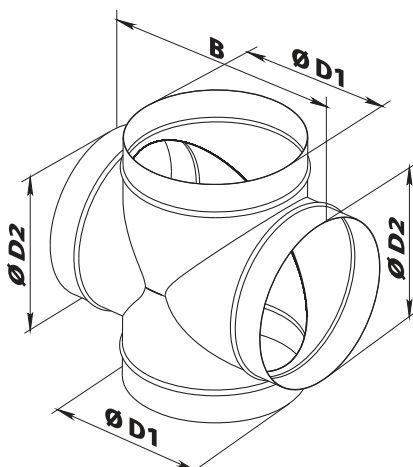
Модель		Размеры, мм		
		D1	D2	B
KM 80	KM 80 Ц	80	80	170
KM 100	KM 100 Ц	100	100	190
KM 110	KM 110 Ц	110	110	200
KM 120	KM 120 Ц	120	120	210
KM 125	KM 125 Ц	125	125	215
KM 125/160	KM 125/160 Ц	125	160	215
KM 130	KM 130 Ц	130	130	220
KM 140	KM 140 Ц	140	140	230
KM 150	KM 150 Ц	150	150	240
KM 160	KM 160 Ц	160	160	250
KM 180	KM 180 Ц	180	180	260
KM 200	KM 200 Ц	200	200	300
KM 250	KM 250 Ц	250	250	350
KM 315	KM 315 Ц	315	315	415

Применение

- Для формирования узлов ответвлений приточных или вытяжных вентиляционных систем бытовых, общественных и промышленных зданий.
- Для соединения различных воздуховодов между собой и объединения их в сложные системы вентиляции.

Конструкция

- Изготавливаются из специальной стали с полимерным покрытием (серия KM) или оцинкованной стали (серия KM...Ц).
- Крестовина позволяет соединить 4 воздуховода одного диаметра под углом 90°.
- Крестовина KM 125/160 - имеет два фланца Ø 125 мм и два Ø 160 мм.
- Фиксация элементов при помощи хомутов или других способов крепления.



Принадлежности

Дифузоры и анемостаты



Решетки и колпаки



Обратные клапаны



Хомуты



Воздуховоды



Монтажные ленты

