

- Гравитационни решетки
- Кръгло
- Полипропилен



Пластмасови вентилационни решетки с гравитационна клапа и кръгъл отвор тип MV VK

- Квадратни пластмасови фасадни решетки с гравитационна клапа с кръгъл отвор за присъединяване към кръгъл въздуховод с диаметър Ø100 и Ø 125 mm

Приложение

- За смукателна вентилация

Материал

- Полипропилен

Монтаж

- Монтират се вътре в кръглите въздуховоди чрез скрити винтове за външните стени

Проектна спецификация

- Пластмасови фасадни решетки с гравитационна клапа, квадратни с кръгъл отвор за присъединяване към въздуховод с диаметър 100 или 125 mm, cairox тип **MV VK**

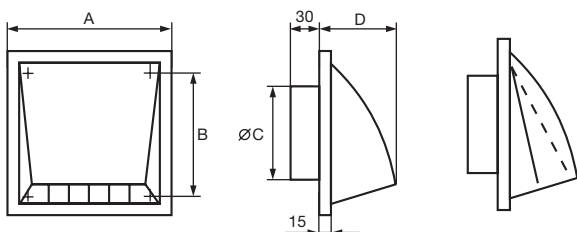
Примерна поръчка

- **MV 100 VK**

Пояснение

MV VK = Тип решетка

100 = Присъединителен отвор 100 mm



Решетки за
битова
вентилация

Размери				
	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]
MV 100 VK	154	110	100	88
MV 120 VK	187	142	125	101