

## Магниты-сепараторы металлических частиц для сыпучих материалов

В производственном процессе переработки пластмасс важным этапом является подготовка сырья. Еще более тщательного внимания требует подготовка вторичное сырье, которое может содержать в себе много посторонних включений, в том числе металлических. Металлические частицы, которые могут попасть вместе с полимерным сырьем из бункера сушилки в термопластавтомат, экструдер и т.д., способны привести к поломке дорогостоящего оборудования, бракованным изделиям и, как следствие, к потере времени и денег. Чтобы избежать таких неблагоприятных ситуаций, мы предлагаем использовать магнитные сепараторы для сыпучих материалов, производства компанией Marse. (испания). Для удобства применения магниты изготавливаются различных размеров и конфигурации. Все, что необходимо сделать для очистки сырья от металлических частиц, это поместить магнит подходящего размера в загрузочном бункере оборудования.



Магнитные сепараторы круглые

Модель	Габаритные размеры, мм
R 150	Ø 150
R 200	Ø 200
R 240	Ø 240
R 300	Ø 300
R 350	Ø 350
R 400	Ø 400
R 500	Ø 500
R 450	Ø 450



Магнитные сепараторы квадратные

Модель	Габаритные размеры, мм
C 190	150



Магнитные сепараторы прямоугольные

Модель	Габаритные размеры, мм
M-360-240	360 x 240
M-250-300	250 x 300
M-600-200	600 x 200
M-600-500	600 x 500

### Самоочищающиеся магнитные решетки



Магнитные стержни для решеток

Длина, мм	Возможные Ø, мм
100	25, 33, 45
150	25, 33, 45
200	25, 33, 45
250	25, 33, 45
300	25, 33, 45
350	25, 33, 45
400	25, 33, 45
450	25, 33, 45
500	25, 33, 45
600	25, 33, 45
700	25, 33, 45
800	25, 33, 45
900	25, 33, 45
1000	25, 33, 45



Самоочищающиеся решетки квадратные

Модель	Габаритные размеры, мм
CP 200 x 200	200 x 200 x 80
CP 200 x 250	200 x 350 x 80
CP 250 x 250	250 x 250 x 80
CP 300 x 300	300 x 300 x 80
CP 300 x 400	300 x 400 x 80
CP 400 x 400	400 x 400 x 80
CP 400 x 500	400 x 500 x 80
CP 500 x 600	500 x 600 x 80



Самоочищающиеся решетки круглые

Модель	Габаритные размеры, мм
CK 250	250
CK 300	300
CK 350	350
CK 400	400
CK 450	450
CK 500	500
CK 550	550
CK 600	600