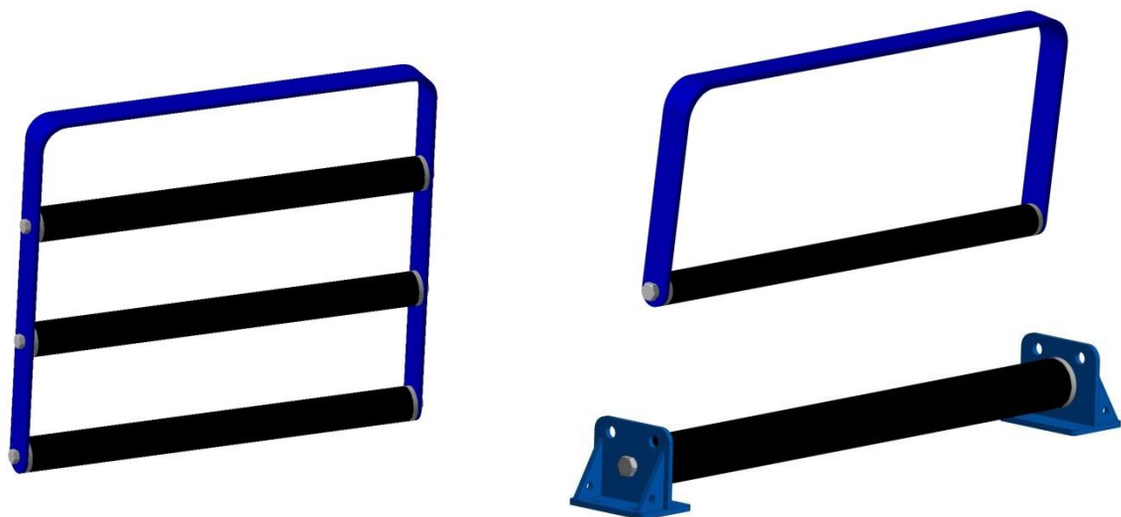


Магнитная система МС

Назначение: Магнитная система предназначена для очистки бурового раствора от мелких металлических объектов, обладающих ферро-магнитными свойствами. Магнитная система состоит из нержавеющей трубки внутри которой находятся постоянные магниты. Трубка может крепиться к стойкам или к ручке.



Технические характеристики

| Тип | Наружный диаметр, мм | Условная грузоподъемность магнитной системы, кН | Длина, мм | Высота, мм | Ширина, мм | Масса, кг |
|--------|----------------------|---|-----------|------------|------------|-----------|
| МС-1 | 25 | 2,5 | 455 | 180 | - | 3 |
| МС-2/3 | 35 | 7 | 455 | 400 | - | 10 |
| МС-35 | 35 | 2,5 | 490 | 60 | 70 | 3 |
| МС-90 | 90 | 20 | 500 | 125 | 150 | 15 |

Пример обозначения : (исполнение на ручке)

МС-2/3

МС – магнитная система

2 – особенность конструкции

3 – количество магнитных трубок

(исполнение на стойках)

МС-90

МС – магнитная система

90 – диаметр магнитной трубки