



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ МАГНИТНОГО СЕПАРАТОРА ЭРГА



КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Название предприятия:

Контактное лицо:

Должность:

Телефон:

E-mail:

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА СЕПАРАЦИИ

Название материала:

Объемный вес, т/м³:

Фракционный состав, мм: от до

Температура, °C: от до

Влажность материала, %:

Свойства материала: ☐ Абразивный ☐ Склонен к слипанию ☐ Прочие свойства:

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ (ФЕРРОМАГНИТНЫЕ) ВКЛЮЧЕНИЯ

Тип/происхождение включений

Объемный вес, т/м³:

Фракционный состав, мм: от до

Масса включений, кг: от до

Фактическое содержание примесей, %:

Допустимое содержание примесей, %:

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС

Подача материала: ☐ Непрерывная, с производительностью, т/ч: или ☐ Порционная:

Место установки: ☐ Запыленное ☐ Не запыленное

ДЛЯ ЛЕНТОЧНЫХ КОНВЕЙЕРОВ

Тип транспортера: ☐ Открытый ☐ Закрытый

Ширина конвейерной ленты, мм:

Ширина слоя материала на ленте, мм:

Глубина (высота) слоя материала, мм:

Угол наклона транспортера, град.:

Диаметр приводного барабана, мм:

Толщина конвейерной ленты, мм:

Скорость движения ленты, м/с:

Для подвесных систем (см. рис.) А, мм =

ДЛЯ МЕСТ ПЕРЕСЫПКИ / САМОТЕКОВ / ТРУБОПРОВОДОВ

Допустимые габариты сепаратора, мм:

Внутреннее сечение самотека, мм:

Высота самотека, мм:

Угол наклона самотека, град.:

Степень заполнения сечения самотека, %:

Давление, Па:

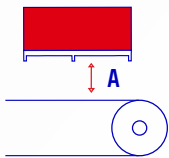
ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНЫЙ ТИП СЕПАРАТОРА-ЖЕЛЕЗООТДЕЛИТЕЛЯ

Система очистки: ☐ Автоматическая ☐ Механическая / ручная

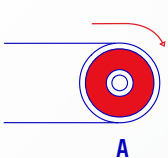
Количество, шт:

Степень защиты двигателя от внешних воздействий IP: ☐ 55 ☐ 56

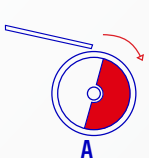
Взрывозащищенное исполнение электродвигателя: ☐ без взрывозащиты ☐ 1ExdIIBT4, 1ExdeICT4 (наземное применение (химиндустрия, НХЗ, НПЗ и т. п)) ☐ PBExdI (подземные выработки (шахты), наружные установки опасные по метану и угольной пыли)



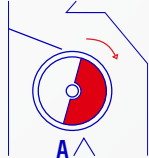
☐ Подвесные



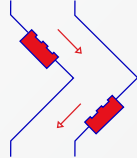
☐ Шкивные



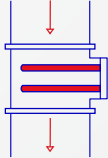
☐ Барабанные



☐ Барабанные



☐ Пластинчатые



☐ Стержневые

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Система удаленного мониторинга REMOS: ☐ Да ☐ Нет