|  |  |
| --- | --- |
| Логотип | **ООО ПРОМЭЛЕМЕНТ** |
| **ИНН 7453295965, КПП 746001001 Юридический адрес: 454047, г. Челябинск, ул. Жукова, д. 14, оф. 46;****Почтовый адрес: 454017, г. Челябинск, ул. Сталеваров, д. 32, а/я 3612****тел. Факс. (351)225-01-92,225-01-93, 722-15-93 e-mail: pochta@promelement.ru****р/с 40702810607110008170 в ОАО "ЧЕЛИНДБАНК", к/с № 30101810400000000711 сайт:** [**www.promelement.ru**](http://www.promelement.ru) |
| ПРОМЭЛЕМЕНТ – Важный ЭЛЕМЕНТ Вашего Успеха! |

***Опросный лист***

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Назначение гидроциклона
 |  |
| 1. Диаметр гидроциклона, мм
 |  |
| 1. Угол конуса, градусов
 |  |
| 1. Диаметр эквивалентного отверстия, мм
 |  |
| 1. Диаметр сливного патрубка, мм
 |  |
| 1. Диаметр песковой насадки, мм
 |  |
| 1. Производительность по питанию, при давлении 0,1 МПа, м3/ч, не менее
 |  |
| 1. Режим работы (периодический, непрерывный)
 |  |
| 1. Рабочая среда:
 |  |
| 1. Сведения о материале: гранулометрический состав частиц, химическая агрессивность, абразивность и т.д.
 |  |
| 1. Требования к футеровке гидроциклона

Материал футеровки:Толщина, мм: |  |
| 1. Схема установки гидроциклона в технологической цепи обогащения
 |  |
| 1. Желательные сроки поставки:

Количество, шт. |  |
| 1. Дополнительные требования:
 |  |
| 1. Адрес:
 |  |
| 1. Контактное лицо:
 |  |
| 1. Телефон/факс:
 |  |

**Гидроциклон**

Для оптимального подбора конструкции изделия и марки резиновой смеси, просим Вас подробно

Для оптимального подбора конструкции изделия и марки резиновой смеси, просим Вас подробно заполнить все вышеперечисленные пункты опросного листа