



- ✓ Надежное оборудование, которое будет работать долгие годы
- ✓ Упрощенная установка с помощью команды LUMPP® по мониторингу и запуску оборудования

Функции:

Высокомощные миксеры LUMPP® разработаны и изготовлены для работы с очень сложными процессами в очень больших резервуарах. Высокомощные миксеры рассчитаны для работы при высоких нагрузках и при высоком крутящем моменте. Большинство высокомоощных миксеров LUMPP демонстрируют впечатляющие характеристики.

Сферы применения:

- Производство фосфорной кислоты
- Различные гидро-металлургические процессы: Ni, Zn, Au, Co, Cu
- Производство биогаза
- Процессы полимеризации.
- Ферментация ...

Ключевые характеристики:

- Крутящий момент не должен превышать 96 000 Нм.
- Длина вала – до 20 000 мм
- Диаметр лопатки – до 34 000 мм
- Диаметр рабочего колеса – до 34 000 мм
- Предлагается материал увлажняемой детали: 316L, 52N +, UB6, титан, никелевые сплавы, инконель G30, различные резиновые покрытия (Nalag, эбонит, политетрафторэтилен, поливинилиденфторид, ...)
- Сертификация АТЕХ
- Рабочие колеса, такие как высокопроизводительные винты, специальные лопатки, турбины



*Лопатка из супердуплексной нержавеющей стали
Фосфорная кислота*

HASLER-GROUP

Головной офис
ZI l'Abbaye - 496 rue Louis Bréguet
38780 Pont-Evêque – Франция

Телефон: +33 (0)4 74 16 11 50
Факс: +33 (0)4 74 16 11 55
E-mail: sales.fr@hasler-gp.com

Все наши контактные данные указаны на:
www.hasler-gp.com