



**Общество с ограниченной ответственностью
«ПРОФИТ 812»**

Адрес офиса: г. Санкт-Петербург, Пулковское шоссе, Д. 40, к. 4, литера Д, оф. D2106

Склад: г. Гатчина, ул. Ополченцев-Балтийцев, 8

Телефон отдела продаж: +7 (993) 646 2643

Электронная почта: opt@profit812.ru

Сайт: profit812.ru

График работы: Пн-Пт 9.00-18.00; Сб, Вс — выходные

Насос GemmeCotti НТР AISI 316

Цена: По запросу



Магнитно-пластинчатый насос GemmeCotti НТР AISI 316 для сложных химических сред

Насос НТР AISI 316 от итальянского производителя GemmeCotti — это профессиональное решение для перекачки опасных, летучих и агрессивных жидкостей. Модель выполнена из нержавеющей стали AISI 316 и оснащена сухим самовсасыванием, что делает ее идеальной для работы с растворителями, углеводородами, теплоносителями, хладагентами и криогенными жидкостями.

Бессальниковая конструкция с магнитным приводом гарантирует полную герметичность и безопасность при работе с токсичными и

легковоспламеняющимися средами.

Ключевые преимущества:

- **Сухое самовсасывание:** Способность запускаться без заполнения жидкостью, что упрощает эксплуатацию и обслуживание.
- **Широкий температурный диапазон:** Работа с жидкостями от -70°C до $+200^{\circ}\text{C}$.
- **Высокое давление:** Создание давления до 13 бар при производительности до 2100 л/ч.
- **Полная герметичность:** Магнитный привод исключает утечки и испарения опасных веществ.
- **Универсальность материалов:** Детали из AISI 316, графита и Hastelloy C276 обеспечивают стойкость к различным химическим средам.

Области применения:

- Химическая и нефтехимическая промышленность
- Перекачка растворителей и углеводородов
- Системы с теплоносителями и хладагентами
- Криогенные применения
- Пилотные установки и отбор проб
- Промывка механических уплотнений
- Радиоактивные жидкости (специальные исполнения)

Основные технические характеристики НТР AISI 316:

- **Самовсасывание:** Сухое (до 4-6 метров)
- **Тип привода:** Магнитная муфта (Mag Drive)

Исполнения и опции:

- **Стандартное исполнение:** Резьбовые соединения
- **Взрывозащищенное исполнение:** АTEX для зон 1 и 2 (модель EM-P AISI 316)
- **Дополнительные опции:** Фланцы DIN/ANSI, защита от сухого хода, монтажная плита

Макс. производительность:	до 2100 л/ч
Максимальное давление:	до 13 бар
Материал:	Нержавеющая сталь AISI 316
Макс. температура:	от -70°C до +200°C
Макс. вязкость:	2000 сП