



**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 НТМ SS 316**

**Цена: По запросу**



---

### **Центробежный насос с магнитной муфтой Gemmecotti НТМ SS 316**

Насос Gemmecotti НТМ SS 316 — это современное решение для безопасной и эффективной перекачки опасных и ценных жидкостей. Благодаря конструкции с магнитной муфтой (mag drive) он полностью исключает утечки, защищая персонал, оборудование и окружающую среду. Идеален для химической, нефтегазовой, фармацевтической и лакокрасочной промышленности.

Обеспечьте максимальную безопасность и надежность ваших производственных процессов с насосом Gemmecotti НТМ SS 316. Эта центробежная модель без торцевого уплотнения специально разработана для работы с агрессивными

средами, включая углеводороды, растворители и другие опасные жидкости.

### **Ключевые преимущества насоса НТМ SS 316:**

- **АБСОЛЮТНАЯ ГЕРМЕТИЧНОСТЬ:** Передача крутящего момента происходит через магнитную муфту, что полностью устраняет необходимость в механическом уплотнении — самом уязвимом месте традиционных насосов. Риск протечек и вредных выбросов сведен к нулю.
- **ВЫСОКАЯ СТОЙКОСТЬ:** Все детали, контактирующие с перекачиваемой средой, выполнены из высококачественных материалов: корпус и рабочее колесо — из нержавеющей стали AISI 316, вал — из сплава Hastelloy C276. Это гарантирует исключительную коррозионную стойкость и долгий срок службы.
- **СНИЖЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ РАСХОДОВ:** Отсутствие трущихся механических уплотнений означает отсутствие их износа и замены. Насосы Gemmecotti НТМ требуют минимального технического обслуживания, что значительно экономит ваши средства.
- **ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОЕ ИСПОЛНЕНИЕ:** Доступна модификация **ЕМ-С** с сертификацией АTEX для работы во взрывоопасных зонах 1 и 2 (II 2G / II 3G), что делает насос безопасным для применения на опасных производствах.
- **УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ КОМПЛЕКТАЦИИ:** Мы предлагаем насосы как с резьбовыми соединениями, так и с фланцами по стандартам DIN или ANSI. Доступны опции: защита от "сухого хода", монтажная плита и перегрузочный выключатель.

### **Области применения насосов Gemmecotti НТМ SS 316:**

Перекачка растворителей кислот, щелочей, летучих органических соединений (ЛОС), топлива, масел и других опасных жидкостей в химической, нефтехимической, фармацевтической и лакокрасочной отраслях.

#### ■ **ОПЦИИ**

- Взрывозащищенный двигатель.
- Фланцевое исполнение (DIN или ANSI).
- Устройство защиты от работы на сухую.
- Монтажная плита.
- Выключатель от перегрузки.

■ Исполнение АTEX для зоны 1 II2G и зоны 2 II 3G (модель насоса EM-C AISI 316).

■ Материалы, контактирующие с жидкостью: корпус и рабочее колесо: нержавеющая сталь AISI 316; уплотнительное кольцо: VITON; втулка: PTFE/УГЛЕРОД; вал: Хастеллой C276.

<b>Макс. производительность:</b>	32 м <sup>3</sup> /ч
<b>Максимальный напор (Hmax):</b>	24 mlc
<b>Макс. температура:</b>	160°C
<b>Макс. вязкость:</b>	200 cSt
<b>Номинальное давление:</b>	NP 16 при 20°C
<b>Кривые производительности:</b>	50Гц - 2900 об/мин