



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

**Адрес офиса:** г. Санкт-Петербург, Пулковское шоссе, д. 40, к. 4, литер а, оф. D2106

**Склад:** Ленинградская область, г. Гатчина, ул. Ополченцев-Балтийцев, 8

**Телефон отдела продаж:** +7 993 566 2643

**Электронная почта:** sales@profit812.ru

**Сайт:** profit812.ru

**График работы:** Пн-Пт 9:00 - 18:00

**Муфта обжимная DN 100 (109-133) PN 16**

**Цена: По запросу**



Муфта обжимная предназначена для надёжного соединения напорных труб диаметром от 109 до 133 мм с номинальным условным проходом DN 100 при рабочем давлении до 16 бар. Конструкция с внутренними анкерными зубцами и усиленным EPDM-уплотнением обеспечивает:

- механическую фиксацию трубы и устойчивость к осевым нагрузкам;
- герметичность даже при значительных перепадах давления;
- простой монтаж без сварки и фланцевых разъёмов.
- 

Корпус из чугунного сплава EN-GJL-250 с порошковым эпоксидным покрытием защищён от коррозии, комплект крепежа из оцинкованной и нержавеющей стали гарантирует долгий срок службы. Муфта обжимная DN 100 PN 16 используется в водопроводах, канализационных и технологических линиях, там, где трубы испытывают осевые или вибрационные нагрузки.

**Диапазон подпайки:** Ø 109 – 133 мм

**Рабочее давление (PN):** 16 бар

**Болты/шайбы/гайки:** Сталь оцинкованная / A2 (нерж.)

**Анкерный элемент:** Нерж. сталь, защёлкивающийся внутренний венец

**Температурный диапазон:** -10 ... +80 °C

**Корпус:** Чугун EN-GJL-250, формовка с анкерными зубцами

**Применение:** Водопровод, канализация, пром. технологические линии

**Покрытие:** Эпоксидная порошковая краска ( $\geq 250$  мкм)

**Стандарты и сертификаты:** EN 545, ISO 2531, WRAS, DVGW

**Номинальный диаметр (DN):** 100 мм

**Уплотнение:** EPDM, армированное стальное кольцо