

**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

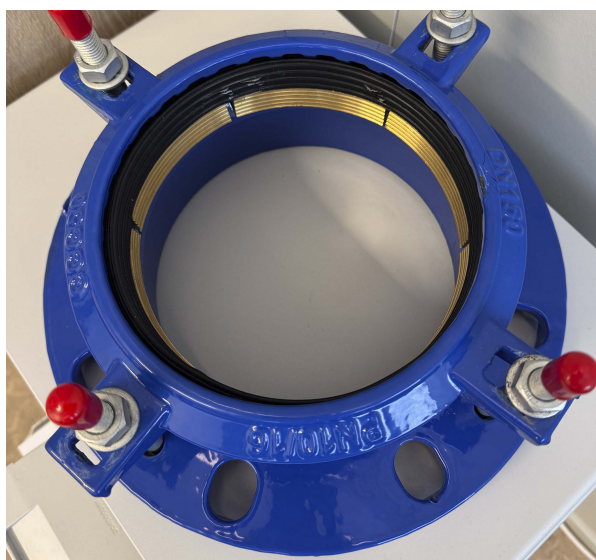
**Электронная почта:** opt@profit812.ru

**Сайт:** profit812.ru

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

**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 разъемов.

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.

<b>Номинальный диаметр (DN):</b>	100 мм
<b>Диапазон подпайки:</b>	Ø 109 – 133 мм
<b>Рабочее давление (PN):</b>	16 бар
<b>Корпус:</b>	Чугун EN-GJL-250, формовка с анкерными зубцами
<b>Покрытие:</b>	Эпоксидная порошковая краска (≥ 250 мкм)
<b>Уплотнение:</b>	EPDM, армированное стальное кольцо
<b>Анкерный элемент:</b>	Нерж. сталь, защёлкивающийся внутренний венец
<b>Болты/шайбы/гайки:</b>	Сталь оцинкованная / A2 (нерж.)
<b>Температурный диапазон:</b>	-10 ... +80 °C
<b>Применение:</b>	Водопровод, канализация, пром. технологические линии
<b>Стандарты и сертификаты:</b>	EN 545, ISO 2531, WRAS, DVGW