

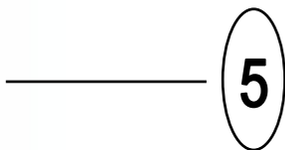
Программа поставок «СОЮЗ»: Компрессионные фитинги Georg Fischer



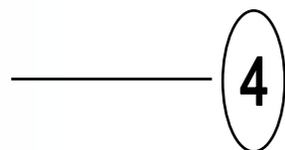
Компоненты компрессионных фитингов Georg Fischer



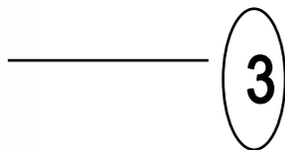
1 Корпус (PP)



2 Крышка (PP)



**3 Двойное уплотнительное
кольцо (NBR, EPDM)**



4 Упорное кольцо (PP)



5 Зажимное кольцо (POM)

Компрессионные муфты. Диаметры в программе поставок. Особенности

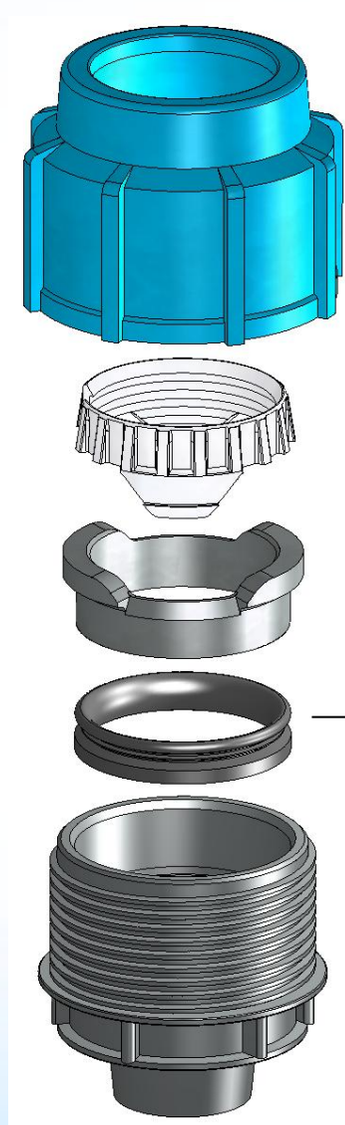


■ Ø 16 - 63



Двойное
уплотнительное
кольцо

Ø 75 - 110



Пружинное
уплотнительное
кольцо

Фитинги - переходники с металла на пластик



- Резьба на металлической части,
- Оптимальные размеры;
- Давление PN16 бар;
- Вставка из бронзы;
- Резьба:
 - с наружной резьбой,
 - с внутренней резьбой.

Седелки с усилительным кольцом



- Диапазон диаметров и давление:

- d 20-160 Давление PN16
- d 180-315 Давление PN10

- Болты:

- Оцинкованная или нержавеющая сталь
- 6 болтов на диаметрах с 110 - 315 мм и шайбы

Седелки с усилительным кольцом Georg Fischer. Преимущества



- Давление **PN16**, благодаря усилительному кольцу и улучшенной компрессии уплотнительного кольца,
- **Прочная конструкция и высокое давление** (седелка из пластика может применяться как альтернатива металлическим седелкам);
- Подходит для труб из **PE, PVC, ABS, PP** (одно решение для различных материалов труб).

Применение: Водоснабжение. Подсоединение дома



Примеры монтажа

www.oosoyuz.ru

Применение: Ирригация



Применение: Системы охлаждения



Пример монтажа:
система охлаждения
для ледового дворца



Применение:

Промышленность. Система охлаждения на производстве



Заклучение



Желаем успешной работы !

www.oosoyuz.ru

