

PPSU Push-фитинги MultiSkin для металлополимерных труб.

- Линейка Push-фитингов размером от 16 до 26 мм.
- Push-фитинги MultiSkin устанавливаются менее чем за 7 секунд.
- Мгновенный контроль соединения с помощью кольца Visu-Control.
- Не требуются дорогостоящие инструменты.

Преимущества

Эксплуатационные характеристики

- Технология Push позволяет соединять фитинги за семь секунд без инструментов и устраняет риски, связанные со сварочными работами.
- Улучшенная гидравлика и меньшее падение давления (в среднем на 7% по сравнению с предыдущим поколением фитингов).

Безопасность

- Кольцо Visu-Control® позволяет проводить визуальный контроль соединения (после подсоединения трубы красный индикатор становится белым).
- Защитный колпачок защищает от загрязнений.

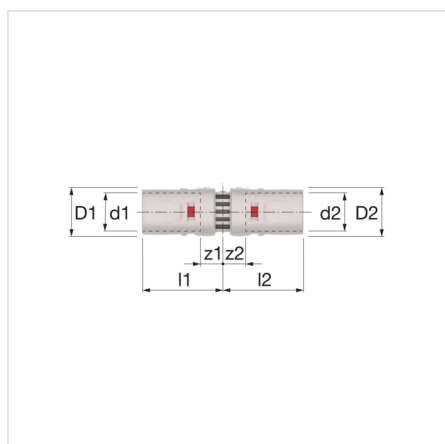
Технические характеристики

Система MultiSkin предназначена для следующих видов применения:

- Водоснабжение: от +5 °C до +95 °C (рабочая температура) и 10 бар (максимальное рабочее давление).
- Отопление и холодоснабжение: от -10 °C до +95 °C (рабочая температура) и 10 бар (максимальное рабочее давление).
- Ливневая канализация: от -10 °C до +95 °C (рабочая температура) и 10 бар (максимальное рабочее давление).



| | |
|----------|-------------------------------------|
| Описание | Муфта равнопроходная 16x2 |
| Артикул | 9270P16 |
| GTIN | 03430650465480 |
| Модель | <u>9270P - муфта равнопроходная</u> |
| Размеры | 16x2 |



Размеры

| Тип | Размеры | | | | | | | |
|---------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | d1 [мм] | d2 [мм] | D1 [мм] | D2 [мм] | z1 [мм] | z2 [мм] | l1 [мм] | l2 [мм] |
| Муфта равнопроходная 16x2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Straight Coupling 16x2 | 16 | 16 | 20 | 20 | 9 | 9 | 34 | 34 |
| Муфта равнопроходная 20x2 | 20 | 20 | 24 | 24 | 9 | 9 | 35 | 35 |
| Муфта равнопроходная 26x3 | 26 | 26 | 30 | 30 | 10 | 9 | 37 | 37 |



Классификация основные сведения

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| Тип продуктовой группы | Fittings, flanges and connectors |
| Класс продуктовой группы | Патрубок с 2 соединениями |
| Название продукта | Straight Coupling 16x2 |
| Брэнд | COMAP |
| Тип продукта | MultiSkin Synthetic Push |
| Артикул | 9270P16 |
| GTIN | 03430650465480 |

Дополнительные сведения

| | |
|--|------------------------------------|
| Материал соединения 1 | Другое |
| Качество материала соединения 1 | Другое |
| Защита поверхности | Без обработки |
| Защитное соединение поверхности 1 | Без обработки |
| Обработка поверхности | Без обработки |
| Соединение обработки поверхности 1 | Без обработки |
| Материал соединения 2 | Polyphenylsulfone (PPSU) |
| Качество материала соединения 2 | Другое |
| Защитное соединение поверхности 2 | Без обработки |
| Соединение обработки поверхности 2 | Без обработки |
| Форма | Прямой |
| Модель | 1-part |
| Угол наклона | 0 Degrees |
| Диапазон изгиба | 0 Millimetre |
| Reducing | Нет |
| Эксцентрик | Нет |
| Системно-ориентированный | Да |
| Номинальный внутренний диаметр соединения 1 | DN 12 |
| Наружный диаметр трубы соединения 1 | 16 Millimetre |
| Толщина стенки, соединение 1 | 2 Millimetre |
| Wall thickness connecting pipe, connection 1 | 2 Millimetre |
| Соединение 1 | Другое |
| Contour code connection 1 | Другое |
| Номинальный внутренний диаметр соединения 2 | DN 12 |
| Наружный диаметр трубы соединения 2 | 16 Millimetre |
| Толщина стенки, соединение 2 | 2 Millimetre |
| Wall thickness connecting pipe, connection 2 | 2 Millimetre |
| Соединение 2 | Другое |
| Код контура | Другое |
| Contour code connection 2 | Другое |
| Main colour fitting | Белый |
| Flange standard | Другое |
| Flange compression class (ANSI) | Другое |
| Flange compression class (PN) | Другое |
| Flange compression class (JIS) | Другое |
| Flange compression class (BS) | Другое |
| Материал уплотнения | EPDM (этилен-пропилен-диен-каучук) |
| С демпферной шпилькой | Да |
| Значение Зета | 0 |

| | |
|--|--------------------|
| Высокий предел прочности при растяжении | Нет |
| Длина | 68 Millimetre |
| Минимальная температура рабочей среды (продолжительная) | 0 Degrees celsius |
| Длина соединения 1 | 34 Millimetre |
| Максимальная температура рабочей среды (продолжительная) | 70 Degrees celsius |
| Рабочая длина соединения 1 | 9 Millimetre |
| Self-sealing | Да |
| Длина соединения 2 | 34 Millimetre |
| Рабочая длина соединения 2 | 110 Millimetre |
| Ширина ключа | 0 Millimetre |
| Размер поворотного ключа | 0 Millimetre |
| Tightening moment | 20 - 20 Nm |
| Medium temperature (continuous) | 0 - 110 °C |
| Максимальное рабочее давление при 20°C | 10 Bar |
| ОТК «Gastec» | Да |
| Max. operating pressure at max. medium temperature | 10 Bar |
| Сертифицировано KIWA | Да |
| С термоизоляционным покрытием | Нет |
| Класс жесткости кольца | Другое |
| Стандартное размерное отношение (SDR) | 0 |
| С упаковкой | Нет |
| Знак качества VdS | Нет |
| С колпачком | Нет |
| DVGW quality mark | Да |
| With connection indicator | Нет |
| Со сливом | Нет |
| С де-аэратором | Нет |
| Знак качества FM | Нет |
| Знак качества LPCB | Нет |
| Знак качества ULC | Нет |
| Знак качества UL | Нет |
| DIN-CERTCO certificate | Нет |
| VdS quality mark | Нет |
| With approval for TÜV | Нет |
| DVGW quality mark for gas | Да |
| DVGW quality mark for water | Да |
| Certified according to NF 545 | Да |
| KIWA certified | Да |
| Gastec QA mark | Нет |
| KOMO certified | Да |
| Gastec QA - AR 214 (H2) | Нет |
| Type approval according to BBR/EKS | Нет |

Дополнительная информация в Интернете:[Installation and operating instructions](#)[ПУШ-ФИТИНГОВ](#)[ACS certificate](#)[DVGW certificate](#)[DVGW certificate of conformity](#)[KIWA certificate Fittings](#)[KIWA certificate Piping System](#)[KOMO certificate Fittings](#)[KOMO certificate Piping System](#)[NF certificate](#)[WRAS certificate](#)[PZH certificate](#)[MultiSkin ÉMI certificate HUN](#)[Certificate MultiSkin RUS](#)[Declaration of Performance HUN](#)[MultiSkin Fittings life cycle assesment ENG](#)[KIWA K110279-01 Piping System](#)[KOMO K110280-01 certificate Piping System](#)[9270P RFA](#)[9270P DWG](#)[9270P STEP](#)[Leaflet](#)[Z-Card](#)[Brochure Life cycle assessment MultiSkin Fittings](#)[Professional](#)[Productivity](#)[EnsuredConnection](#)[SafetyWorkplace](#)[HVAC](#)[Design Office](#)[Tutorial](#)

Ул. 8-я Текстильщиков д. 11/2
109129,, г. Москва, - ru

T +7 499 703 33 56

E info.rus@comap.eu

I comap.aalberts-hfc.com/ru