

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).

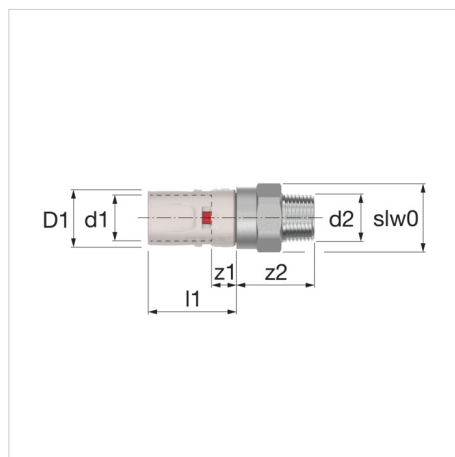
Безопасность

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



Описание	Муфта с НР 16x1/2"
Артикул	9243GP1612
GTIN	03430650465190
Модель	<u>9243GP - муфта с НР</u>
Размеры	16x1/2"



Размеры

Тип	Размеры						
	d1 [мм]	d2 ["]	D1 [мм]	z1 [мм]	z2 [мм]	l1 [мм]	slw0 [мм]
Муфта с HP 16x3/8"	16	R 1/2"	20	6	26	31	22
Муфта с HP 16x1/2"	16	R 3/8"	20	6	27	31	22
Муфта с HP 20x1/2"	20	R 1/2"	24	6	26	32	22
Муфта с HP 20x3/4"	20	R 3/4"	24	6	31	32	30
Муфта с HP 26x3/4"	26	R 3/4"	30	6	32	33	30
Муфта с HP 26x1"	26	R 1"	30	6	31	33	34

Классификация основные сведения

Тип продуктовой группы	Fittings, flanges and connectors
Класс продуктовой группы	Патрубок с 2 соединениями
Название продукта	Skinpr Push - Coupling male conical thread - 16x2-1/2"
Брэнд	COMAP
Тип продукта	16x2-1/2"
Artikelnummer	9243GP1612

Дополнительные сведения

Материал соединения 1	Polyphenylsulfone (PPSU)
Качество материала соединения 1	Другое
Защитное соединение поверхности 1	Без обработки
Соединение обработки поверхности 1	Без обработки
Материал соединения 2	Латунь
Качество материала соединения 2	Латунный рычаг для снятия цинкового покрытия
Защитное соединение поверхности 2	Tinned
Соединение обработки поверхности 2	Sanded
Форма	Прямой
Модель	1-part
Reducing	No
Эксцентрик	No
Системно-ориентированный	Yes
Номинальный внутренний диаметр соединения 1	DN 12
Наружный диаметр трубы соединения 1	16 Millimetre
Толщина стенки, соединение 1	2 Millimetre
Соединение 1	Другое
Contour code connection 1	Другое
Номинальный внутренний диаметр соединения 2	1/2" (15)
Наружный диаметр трубы соединения 2	12.7 Millimetre
Соединение 2	Наружная резьба газовая коническая (BSPT)
Contour code connection 2	Другое
Код контура	Другое
Flange standard	Отсутствует (expired)
Стадия сжатия фланца	Другое
Материал уплотнения	EPDM (этилен-пропилен-диен-каучук)
Высокий предел прочности при растяжении	No
Длина	31 Millimetre
Длина соединения 1	31 Millimetre
Рабочая длина соединения 1	6 Millimetre
Длина соединения 2	26 Millimetre
Рабочая длина соединения 2	26 Millimetre
Ширина ключа	22 Millimetre
Минимальная температура рабочей среды (продолжительная)	0 Degrees celsius
Максимальная температура рабочей среды (продолжительная)	70 Degrees celsius
Максимальное рабочее давление при 20°C	10 Bar
Класс жесткости кольца	Другое

С упаковкой	Yes
С демпферной шпилькой	Yes
ОТК «Gastec»	No
С колпачком	Yes
Со сливом	No
Сертифицировано KIWA	Yes
С де-аэратором	No
Знак качества FM	No
Знак качества LPCB	No
Знак качества ULC	No
Знак качества VdS	No
Знак качества UL	No

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 EMI certificate HUN](#)

[Certificate MultiSkin RUS](#)

[Declaration of Performance HUN](#)

[9243GP RFA](#)

[9243GP DWG](#)

[9243GP STEP](#)

[Leaflet](#)

[Z-Card](#)

[Brochure Life cycle assessment MultiSkin Fittings](#)

[Professional](#)

[Productivity](#)

[EnsuredConnection](#)

[SafetyWorkplace](#)

[HVAC](#)

[Design Office](#)

[Tutorial](#)