

Латунные пресс-фитинги MultiSkin для металлополимерных труб.

- Линейка латунных пресс-фитингов размером от 16 до 75 мм.
- Пресс-фитинги MultiSkin совместимы с пресс-профилями ТН, Н и U.
- Мгновенный контроль соединения с помощью кольца Visu-Control.
- Низкие потери давления.

Преимущества

Эксплуатационные характеристики

Пресс-фитинги позволяют создать соединение за семь секунд и устраняют риски, связанные со сварочными работами.

Пресс-фитинги совместимы с профилями ТН, Н и U и с инструментами различных брендов.

Улучшенная гидравлика и меньшие потери давления (в среднем на 17% по сравнению с предыдущим поколением)

Безопасность

Съемное кольцо Visu-Control® обеспечивает возможность визуального и тактильного контроля соединения.

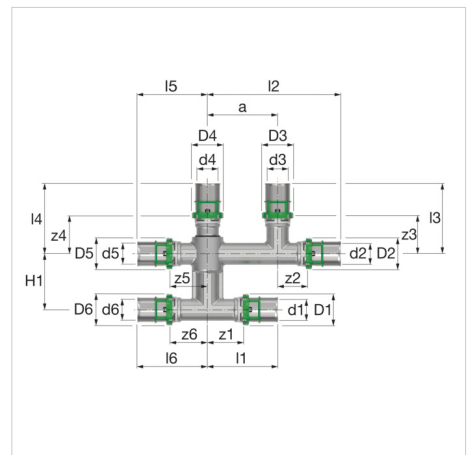
Технология "не обжат — не герметичен": при отсутствии соединения пропускает воду в ходе испытаний под давлением.

Защитный колпачок предотвращает от загрязнений.

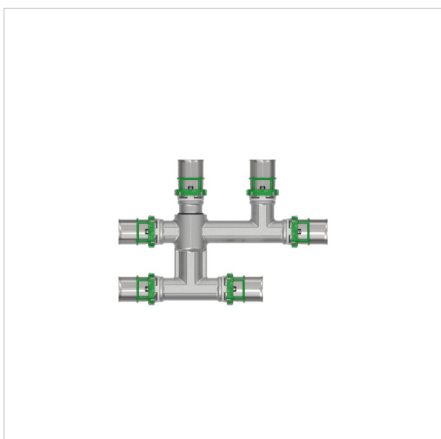
Технические характеристики

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	Крестовики croisé 16x2 - 16x2 - 16x2
Артикул	7495W161616
GTIN	03430650463301
Модель	<u>7495W - крестовики</u>
Размеры	16 x 2 - 16 x 2 - 16 x 2



Размеры крестовиков - 7495W

Тип	Размеры											
	d1 [мм]	d2 [мм]	d3 [мм]	d4 [мм]	d5 [мм]	d6 [мм]	D1 [мм]	D2 [мм]	D3 [мм]	D4 [мм]	D5 [мм]	D6 [мм]
Крестовики croisé 16x2 - 16x2 - 16x2	16	16	16	16	16	16	23	23	23	23	23	23
Крестовики croisé 20x2 - 16x2 - 20x2	20	20	16	16	20	20	27	27	23	23	27	27
Крестовики croisé 20x2 - 20x2 - 20x2	20	20	16	16	16	16	27	27	23	23	23	23
Крестовики croisé 20x2 - 16x2 - 16x2	20	20	20	20	20	20	27	27	27	27	27	27

Классификация основные сведения

Тип продуктовой группы	Fittings, flanges and connectors
Класс продуктовой группы	Патрубок с 3 соединениями
Название продукта	Skinpr Metal - Cross tees - 16x2 - 16x2 - 16x2
Брэнд	COMAP
Тип продукта	16x2-16x2-16x2
Artikelnummer	7495W161616

Дополнительные сведения

Материал соединения 1	Латунь
Качество материала соединения 1	Другое
Защитное соединение поверхности 1	Tinned
Соединение обработки поверхности 1	Sanded
Материал соединения 2	Латунь
Качество материала соединения 2	Другое
Защитное соединение поверхности 2	Tinned
Соединение обработки поверхности 2	Sanded
Материал соединения 3	Латунь
Качество соединения материала 3	Другое
Защитное соединение поверхности 3	Tinned
Соединение обработки поверхности 3	Sanded
Модель	Тройник
Регулируемый угол	No
Тип потока	No
Reducing	No
Многодетальный	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	Муфта высокого давления
Contour code connection 1	TH/U
Номинальный внутренний диаметр соединения 2	DN 12
Наружный диаметр трубы соединения 2	16 Millimetre
Толщина стенки, соединение 2	2 Millimetre
Соединение 2	Муфта высокого давления
Contour code connection 2	TH/U
Номинальный внутренний диаметр соединения 3	DN 12
Наружный диаметр трубы соединения 3	16 Millimetre
Значение Зета	1.72
Толщина стенки, соединение 3	2 Millimetre
Соединение 3	Муфта высокого давления
Contour code connection 3	TH/U
Стадия сжатия фланца	Другое
Материал уплотнения	EPDM (этилен-пропилен-диен-каучук)
Длина соединения 1	50 Millimetre

Рабочая длина соединения 1	26 Millimetre
Высокий предел прочности при растяжении	No
Длина соединения 2	95 Millimetre
Рабочая длина соединения 2	21 Millimetre
Длина соединения 3	50 Millimetre
Рабочая длина соединения 3	26 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
Со сливом	No
С де-аэратором	No
ОТК «Gastec»	No
Сертифицировано KIWA	Yes
С демпферной шпилькой	Yes
С колпачком	Yes
Знак качества FM	No
Знак качества LPCB	No
Знак качества VdS	No
Знак качества ULC	No
Знак качества UL	No

Дополнительная информация в Интернете:[Installation and operating instructions](#)[ACS certificate](#)[DVGW certificate](#)[DVGW certificate of conformity](#)[KIWA certificate](#)[NF certificate](#)[WRAS certificate](#)[PZH certificate](#)[PZH certificate MultiSkin2](#)[PZH certificate MultiSkin4](#)[MultiSkin ÉMI certificate HUN](#)[Certificate MultiSkin RUS](#)[7495W RFA](#)[7495W DWG](#)[7495W STEP](#)[Leaflet](#)[Z-Card](#)