



Текст спецификации 2024/03/14

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.
- Лужение латунные пресс-фитинги покрыты оловом для двусторонней защиты от коррозии и эстетичного внешнего вида.

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 °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).



Классификация основные сведения

| Тип продуктовой группы | Fittings, flanges and connectors |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Класс продуктовой группы | Патрубок с 2 соединениями |
| Название продукта | Male Elbow with flat ring 26x3 - 1" |
| Брэнд | COMAP |
| Тип продукта | MultiSkin Metlallic Press |
| Артикул | 7098DW261 |
| GTIN | 03430650460522 |



Дополнительные сведения

| Материал соединения 1 | Латунь |
|--|---|
| Качество материала соединения 1 | CuZn39Pb3 (CW617N) |
| Защита поверхности | Tinned |
| Защитное соединение поверхности 1 | |
| Обработка поверхности | Sanded |
| Соединение обработки поверхности | Sanded |
| 1 | Salided |
| Материал соединения 2 | Латунь |
| Качество материала соединения 2 | CuZn39Pb3 (CW617N) |
| Защитное соединение поверхности 2 | Tinned |
| Соединение обработки поверхности | Blasted |
| 2 | |
| Форма | Изгиб |
| Модель | 1-part |
| Угол наклона | 90 Degrees |
| Диапазон изгиба | 1.57 Millimetre |
| Reducing | Нет |
| Эксцентрик | Нет |
| Системно-ориентированный | Да |
| Номинальный внутренний диаметр соединения 1 | DN 20 |
| Наружный диаметр трубы соединения 1 | 26 Millimetre |
| Толщина стенки, соединение 1 | 3 Millimetre |
| Соединение 1 | Муфта высокого давления |
| Contour code connection 1 | TH |
| Номинальный внутренний диаметр | 1" (25) |
| соединения 2 | - (/ |
| Наружный диаметр трубы соединения 2 | 25.4 Millimetre |
| Соединение 2 | Наружная резьба газовая параллельная (BSPP) |
| Код контура | Другое |
| Contour code connection 2 | Другое |
| Main colour fitting | Серый |
| Flange standard | Отсутствует |
| Материал уплотнения | EPDM (этилен-пропилен-диен-каучук) |
| С демпферной шпилькой | Да |
| Высокий предел прочности при | Нет |
| растяжении | |
| Длина | 137 Millimetre |
| Минимальная температура рабочей среды (продолжительная) | 0 Degrees celsius |
| Длина соединения 1 | 56 Millimetre |
| Максимальная температура рабочей | 70 Degrees celsius |
| среды (продолжительная) | |
| Рабочая длина соединения 1 | 31 Millimetre |
| Длина соединения 2 | 81 Millimetre |
| Рабочая длина соединения 2 | 69 Millimetre |
| Ширина ключа | 35 Millimetre |
| Размер поворотного ключа | 35 Millimetre |
| Максимальное рабочее давление при 20°C | 10 Bar |
| OTK «Gastec» | Нет |
| Сертифицировано KIWA | Да |
| 1 | |





Текст спецификации 2024/03/14

| Класс жесткости кольца | Другое | |
|------------------------|--------|--|
| С упаковкой | Да | |
| Знак качества VdS | Нет | |
| С колпачком | Да | |
| Со сливом | Нет | |
| С де-аэратором | Нет | |
| Знак качества FM | Нет | |
| Знак качества LPCB | Нет | |
| Знак качества ULC | Нет | |
| Знак качества UL | Нет | |
| | | |

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

MultiSkin Drinking water certificate HUN

KIWA K90957-08 MultiSkin 4 Piping System

KOMO K90961-07 certificate MultiSkin 4 Piping System

KIWAK110283-01 MultiSkin 4 Piping System

KOMO K110284-01 certificate MultiSkin 4 Piping System

7098DW RFA

7098DW DWG

7098DW STEP

<u>Leaflet</u>

Z-Card

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

T+74997033356 E info.rus@comap.eu I comap.aalberts-hfc.com/ru