

Латунные пресс-фитинги MultiSkin для металлополимерных труб.

- Линейка латунных пресс-фитингов размером от 16 до 75 мм.
- Пресс-фитинги MultiSkin совместимы с пресс-профилями TH, H 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 °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).



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 Metallic Press
Артикул	7098DW261
GTIN	03430650460522

Дополнительные сведения

Материал соединения 1	Латунь
Качество материала соединения 1	CuZn39Pb3 (CW617N)
Защита поверхности	Tinned
Защитное соединение поверхности 1	Tinned
Обработка поверхности	Sanded
Соединение обработки поверхности 1	Sanded
Материал соединения 2	Латунь
Качество материала соединения 2	CuZn39Pb3 (CW617N)
Защитное соединение поверхности 2	Tinned
Соединение обработки поверхности 2	Blasted
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 соединения 2	1" (25)
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 растяжении	Нет
Длина	137 Millimetre
Минимальная температура рабочей среды (продолжительная)	0 Degrees celsius
Длина соединения 1	56 Millimetre
Максимальная температура рабочей среды (продолжительная)	70 Degrees celsius
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
ОТК «Gastec»	Нет
Сертифицировано KIWA	Да

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](#)[Leaflet](#)[Z-Card](#)

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