



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.



Эксплуатационные характеристики

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

Пресс-фитинги совместимы с профилями TH, H 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.

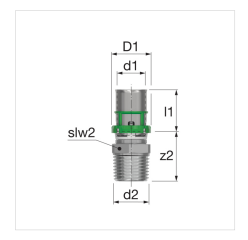


Система MultiSkin предназначена для следующих видов применения:

- 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 с НР 26х3 - 1"
Артикул	7243GW261
GTIN	03430650462199
Модель	7243GW - муфта с HP
Размеры	26 x 3 - 1"





## Размеры муфты с HP - 7243GW

Тип			Разм	іеры		
	d1 [мм]	d2 ["]	D1 [мм]	z2 [мм]	l1 [мм]	slw2 [мм]
Муфта с НР 14х2 - 1/2	14	R <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	21	29	24	22
Муфта с НР 16х2 - 1/2	16	R 1/2"	23	29	24	22
Муфта с НР 16х2 - 3/4"	16	R <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "	23	-	-	-
Муфта с НР 18х2 - 1/2	18	R <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	25	29	24	22
Муфта с НР 18х2 - 3/4	18	R <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "	25	29	24	27
Муфта с НР 20х2 - 1/2	20	R <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	27	28	24	24
Муфта с НР 20х2 - 3/4	20	R <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "	27	30	24	27
Муфта с НР 26х3 - 3/4	26	R <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "	33	33	25	34
Муфта с НР 26х3 - 1"	26	R1"	33	30	25	30
Муфта с НР 32х3 - 1"	32	R1"	39	33	29	34
Муфта с НР 40х3,5 - 1"1/4	40	R1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "	47	34	39	45
Муфта с НР 50х4 - 1"1/2	50	R1 ½"	57	44	40	52
Муфта с НР 63х4,5 - 2"	63	R2"	71	46	62	66
Муфта с НР 75х6 - 2"1/2	75	R2 ½"	86	65	63	84
Муфта с НР 16х2 - 3/8	16	R 3/8"	23	24	24	19







Справочные данные 2024/03/13

## Классификация основные сведения

Тип продуктовой группы	Fittings, flanges and connectors
Класс продуктовой группы	Патрубок с 2 соединениями
Название продукта	Coupl conical thread 26x3-F1"
Брэнд	COMAP
Тип продукта	MultiSkin Metlallic Press
Артикул	7243GW261
GTIN	03430650462199

## Дополнительные сведения

Материал соединения 1	Латунь
Качество материала	CuZn39Pb3 (CW617N)
соединения 1	
Защита поверхности	Tinned
Защитное соединение поверхности 1	Tinned
Обработка поверхности	Sanded
Соединение обработки	Sanded
поверхности 1	
Материал соединения 2	Латунь
Качество материала соединения 2	CuZn39Pb3 (CW617N)
Защитное соединение поверхности 2	Tinned
Соединение обработки поверхности 2	Sanded
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 20
Наружный диаметр трубы соединения 1	26 Millimetre
Толщина стенки, соединение 1	3 Millimetre
Wall thickness connecting pipe, connection 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
Толщина стенки, соединение 2	3 Millimetre
Wall thickness connecting pipe, connection 2	3 Millimetre
Соединение 2	Наружная резьба газовая коническая (BSPT)
Код контура	Другое
Contour code connection 2	Другое
Main colour fitting	Серый
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





# Справочные данные 2024/03/13

5 Millimetre Degrees celsius  5 Millimetre 0 Degrees celsius  5 Millimetre 13 Millimetre 23 Millimetre Millimetre Millimetre Millimetre Millimetre 0 - 30 Nm - 110 °C
Degrees celsius  5 Millimetre 0 Degrees celsius  5 Millimetre la 3 Millimetre 3 Millimetre Millimetre Millimetre Millimetre 0 - 30 Nm
5 Millimetre 0 Degrees celsius  5 Millimetre la 3 Millimetre 3 Millimetre Millimetre Millimetre Millimetre 0 - 30 Nm
0 Degrees celsius 5 Millimetre Ja 3 Millimetre 3 Millimetre Millimetre Millimetre 0 - 30 Nm
5 Millimetre  Ja 3 Millimetre 3 Millimetre Millimetre Millimetre 0 - 30 Nm
Ja 3 Millimetre 3 Millimetre Millimetre Millimetre 0 - 30 Nm
3 Millimetre 3 Millimetre Millimetre Millimetre 0 - 30 Nm
3 Millimetre Millimetre Millimetre 0 - 30 Nm
Millimetre Millimetre 0 - 30 Nm
Millimetre 0 - 30 Nm
0 - 30 Nm
- 110 °C
0 Bar
<b>ļ</b> a
0 Bar
<b>ļ</b> a
Іет
<b>І</b> ругое
Іет
Іет
Іет
la
le <del>r</del>
Іет
leт
Іет
Іет
la
la
la
la
<sub>л</sub> а Іет
la Iot
leт leт





Справочные данные 2024/03/13

### 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

7243GW RFA

7243GW DWG

**7243GW 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
Lcomap.aalberts-hfc.com/ru