



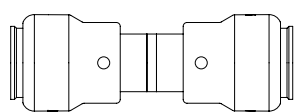
DW-8501CM0365

ПРОЩЕ
НЕКУДА!

PRONTO fit
System

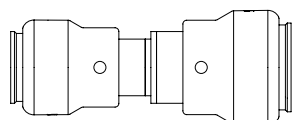
ФИТИНГИ БЫСТРОГО СОЕДИНЕНИЯ МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ
(PUSH-ФИТИНГИ)

Фитинги Комиза Пронтофит (PUSH-фитинги) – фитинги для быстрого соединения металлополимерных труб, используемые в системах водоснабжения и отопления. Доступны для труб размером 16×2,0 и 20×2,0. Система, на основе которой они разработаны, позволяет без применения инструмента осуществлять быстрый монтаж. При этом PUSH-фитинг можно демонтировать с помощью специального инструмента и использовать повторно. Система Комиза Пронтофит сертифицирована Немецким Союзом Газа и Воды (DVGW).



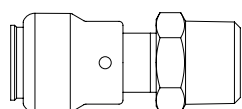
МУФТА РАВНОСТОРОННЯЯ

Артикул	Размер
87.98.005	16 ×2,0
87.98.010	20×2,0



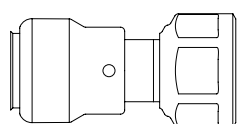
МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ

Артикул	Размер
87.98.020	16×2,0 – 20×2,0



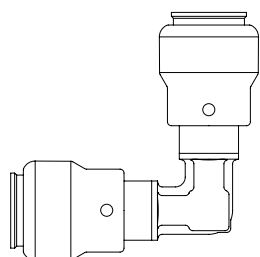
МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

Артикул	Размер
87.98.025	16×2,0 – 1/2"
87.98.030	20×2,0 – 1/2"
87.98.035	20×2,0 – 3/4"
87.98.040	16×2,0 – 3/4"



МУФТА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

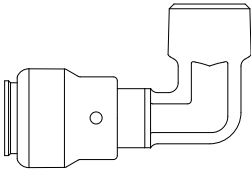
Артикул	Размер
87.98.050	16×2,0 - 1/2"
87.98.055	20×2,0 - 1/2"
87.98.060	20×2,0 - 3/4"



УГОЛЬНИК РАВНОСТОРОННИЙ

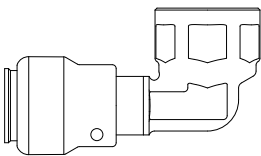
Артикул	Размер
87.98.070	16×2,0
87.98.075	20×2,0





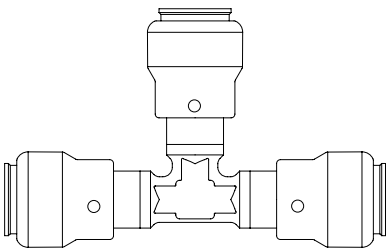
УГОЛЬНИК С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

Артикул	Размер
87.98.100	16×2,0 - 1/2"
87.98.105	20×2,0 - 1/2"
87.98.110	20×2,0 - 3/4"



УГОЛЬНИК С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

Артикул	Размер
87.98.120	16×2,0 - 1/2"
87.98.125	20×2,0 - 1/2"
87.98.130	20×2,0 - 3/4"

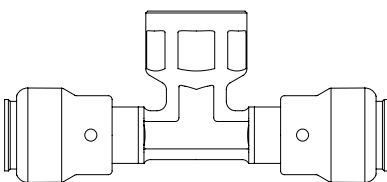


ТРОЙНИК ИК РАВНОСТОРОННИЙ

Артикул	Размер
87.98.160	16×2,0
87.98.165	20×2,0

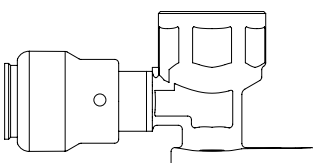
ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ

87.98.170	20×2,0 - 16×2,0 - 20×2,0
87.98.175	20×2,0 - 16×2,0 - 16×2,0
87.98.180	20×2,0 - 20×2,0 - 16×2,0



ТРОЙНИК С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

Артикул	Размер
87.98.200	16×2,0 - 1/2" - 16×2,0
87.98.205	20×2,0 - 1/2" - 20×2,0



УГОЛЬНИК НАСТЕННЫЙ

Артикул	Размер
87.98.220	16×2,0 - 1/2" (h 39 mm)
87.98.221	16×2,0 - 1/2" (h 52 mm)
87.98.225	20×2,0 - 1/2" (h 52 mm)



МУФТА РАВНОСТОРОННЯЯ

Для соединения с **металлополимерной трубой**

ТИП ИЗДЕЛИЯ

Фитинги быстрого соединения (PUSH- фитинги)

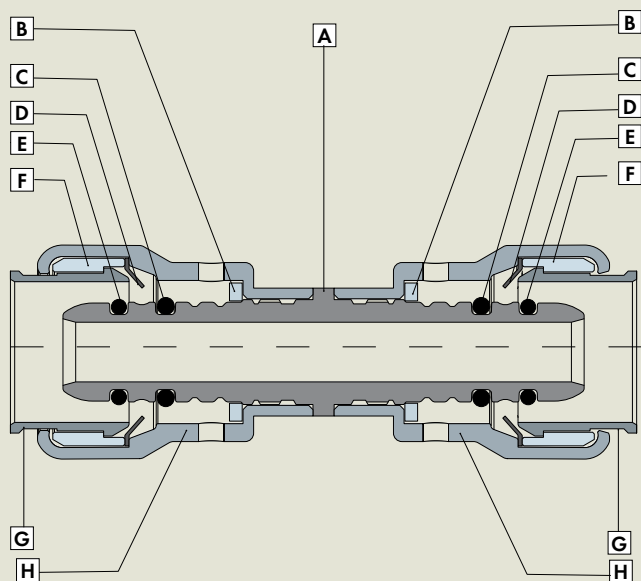
ПРИМЕНЕНИЕ

Фитинги для систем водоснабжения
Фитинги для систем отопления

СВОЙСТВА

Макс. рабочее давление	10 бар
Макс. рабочая температура	95°C

МАТЕРИАЛЫ



- A** Корпус: латунь EN12165 CW617N
- B** Прокладка: пластиковый материал
- C** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- D** Шайба крепления: нержавеющая сталь AISI 316
- E** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- F** Цилиндр: пластиковый материал
- G** Опорный ролик: латунь EN12165 CW617N
- H** Гильза: латунь EN12165 CW617N

АРТИКУЛ

87.98.005

87.98.010



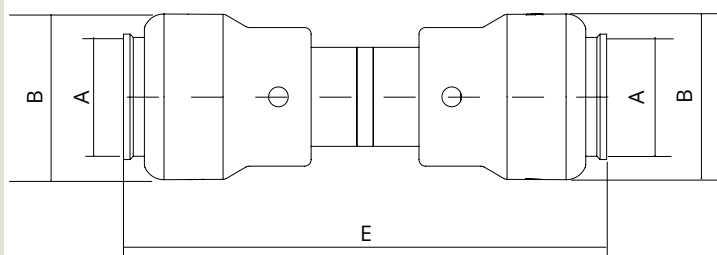
ГАРАНТИЯ

10 лет, согласно нормам законодательства.

Гарантия аннулируется в случае, если:

- установка не проводилась согласно инструкциям по монтажу, приведенным в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались жидкости, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались параметры температуры и давления, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.

РАЗМЕРЫ И ГАБАРИТЫ



АРТИКУЛ	A	B	C
87.98.005	16×2,0	25	74
87.98.010	20×2,0	30	74

АРТИКУЛ

87.98.020



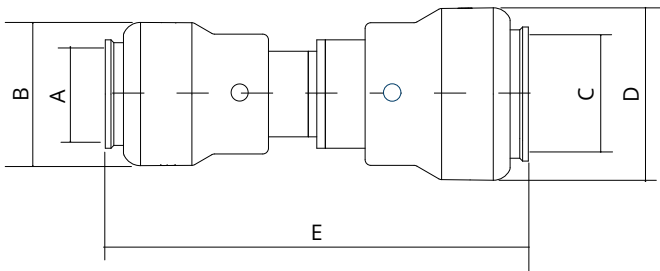
ГАРАНТИЯ

10 лет, согласно нормам законодательства.

Гарантия аннулируется в случае, если:

- установка не проводилась согласно инструкциям по монтажу, приведенным в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались жидкости, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались параметры температуры и давления, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.

РАЗМЕРЫ И ГАБАРИТЫ



АРТИКУЛ	A	B	C	D	E
87.98.020	16×2,0	25	20×2,0	30	75

МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ

Для соединения с металлополимерной трубой

ТИП ИЗДЕЛИЯ

Фитинги быстрого соединения (PUSH- фитинги)

ПРИМЕНЕНИЕ

Фитинги для систем водоснабжения

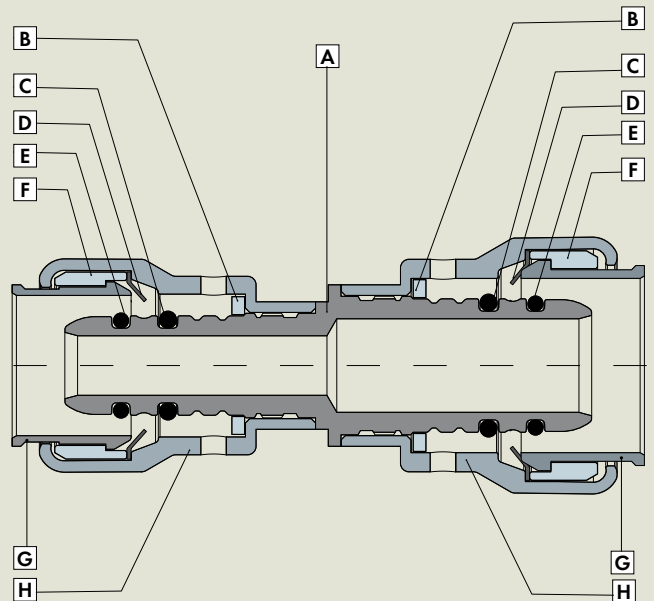
Фитинги для систем отопления

СВОЙСТВА

Макс. рабочее давление 10 бар

Макс. рабочая температура 95°C

МАТЕРИАЛЫ



- A** Корпус: латунь EN12165 CW617N
- B** Прокладка: пластичный материал
- C** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- D** Шайба крепления: нержавеющая сталь AISI 316
- E** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- F** Цилиндр: пластичный материал
- G** Опорный ролик: латунь EN12165 CW617N
- H** Гильза: латунь EN12165 CW617N

МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

Для соединения с металлополимерной трубой

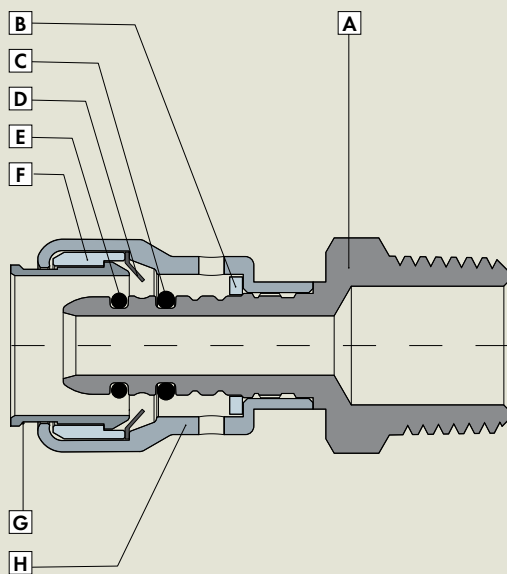
ТИП ИЗДЕЛИЯ
Фитинги быстрого соединения (PUSH- фитинги)

ПРИМЕНЕНИЕ
Фитинги для систем водоснабжения
Фитинги для систем отопления

СВОЙСТВА

Макс. рабочее давление	10 бар
Макс. рабочая температура	95°C

МАТЕРИАЛЫ



- A** Корпус: латунь EN12165 CW617N
- B** Прокладка: пластичный материал
- C** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- D** Шайба крепления: нержавеющая сталь AISI 316
- E** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- F** Цилиндр: пластичный материал
- G** Опорный ролик: латунь EN12165 CW617N
- H** Гильза: латунь EN12165 CW617N

АРТИКУЛ

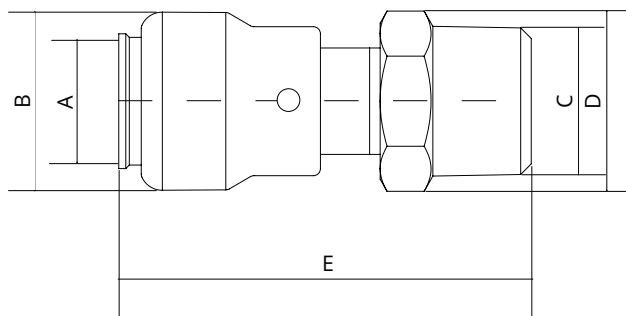
87.98.025
87.98.030
87.98.035
87.98.040



ГАРАНТИЯ
10 лет, согласно нормам законодательства.
Гарантия аннулируется в случае, если:

- установка не проводилась согласно инструкциям по монтажу, приведенным в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались жидкости, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались параметры температуры и давления, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.

РАЗМЕРЫ И ГАБАРИТЫ



АРТИКУЛ	A	B	C	D	E
87.98.025	16×2,0	25	1/2"	Ch. 22	59
87.98.030	20×2,0	30	1/2"	Ch. 22	59
87.98.035	20×2,0	30	3/4"	Ch.27	60
87.98.040	16×2,0	25	3/4"	Ch.27	60

АРТИКУЛ

87.98.050

87.98.055

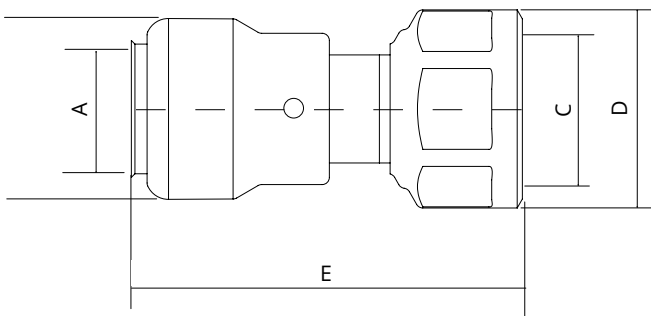
87.98.060


ГАРАНТИЯ

10 лет, согласно нормам законодательства.

Гарантия аннулируется в случае, если:

- установка не проводилась согласно инструкциям по монтажу, приведенным в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались жидкости, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались параметры температуры и давления, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.

РАЗМЕРЫ И ГАБАРИТЫ


АРТИКУЛ	A	B	C	D	E
87.98.050	16×2,0	25	1/2"	Ch. 25	56
87.98.055	20×2,0	30	1/2"	Ch. 25	56
87.98.060	20×2,0	30	3/4"	Ch.31	56

МУФТА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

 Для соединения с **металлополимерной трубой**
ТИП ИЗДЕЛИЯ

Фитинги быстрого соединения (PUSH- фитинги)

ПРИМЕНЕНИЕ

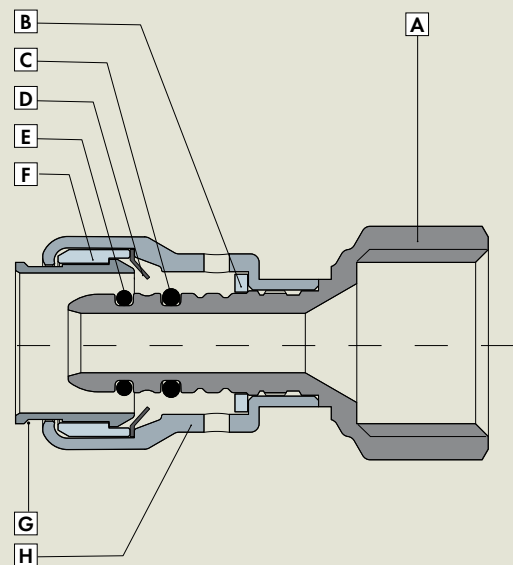
Фитинги для систем водоснабжения

Фитинги для систем отопления

СВОЙСТВА

Макс. рабочее давление 10 бар

Макс. рабочая температура 95°C

МАТЕРИАЛЫ

A Корпус: латунь EN12165 CW617N

B Прокладка: пластичный материал

C Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH

D Шайба крепления: нержавеющая сталь AISI 316

E Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH

F Цилиндр: пластичный материал

G Опорный ролик: латунь EN12165 CW617N

H Гильза: латунь EN12165 CW617N

УГОЛЬНИК РАВНОСТОРОННИЙ

Для соединения с **металлополимерной трубой**

ТИП ИЗДЕЛИЯ

Фитинги быстрого соединения (PUSH- фитинги)

ПРИМЕНЕНИЕ

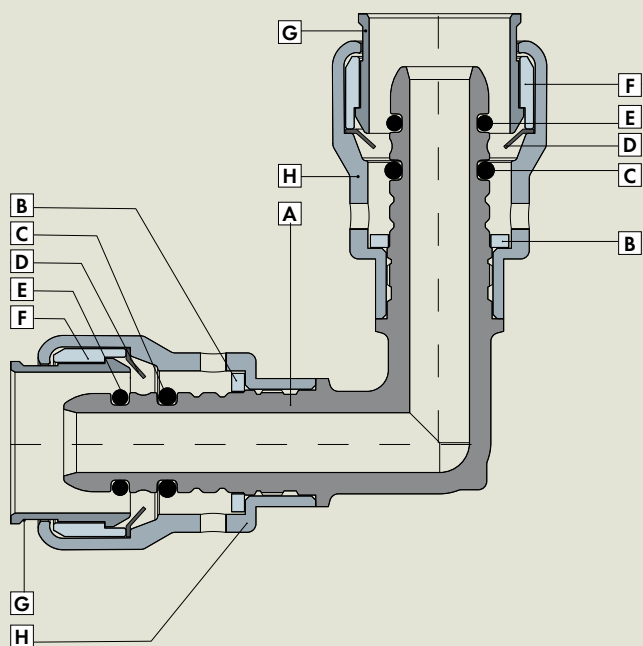
Фитинги для систем водоснабжения
Фитинги для систем отопления

СВОЙСТВА

Макс. рабочее давление 10 бар

Макс. рабочая температура 95°C

МАТЕРИАЛЫ



- A** Корпус: латунь EN12165 CW617N
- B** Прокладка: пластичный материал
- C** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- D** Шайба крепления: нержавеющая сталь AISI 316
- E** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- F** Цилиндр: пластичный материал
- G** Опорный ролик: латунь EN12165 CW617N
- H** Гильза: латунь EN12165 CW617N

АРТИКУЛ

87.98.070

87.98.075



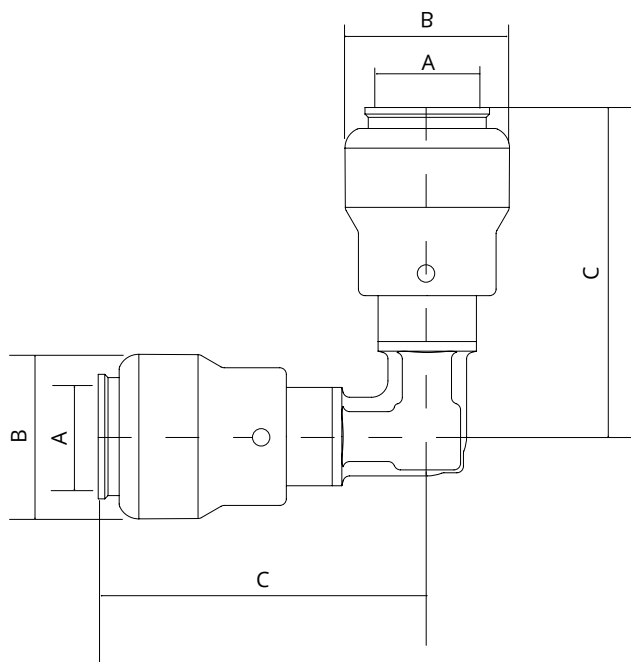
ГАРАНТИЯ

10 лет, согласно нормам законодательства.

Гарантия аннулируется в случае, если:

- установка не проводилась согласно инструкциям по монтажу, приведенным в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались жидкости, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались параметры температуры и давления, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.

РАЗМЕРЫ И ГАБАРИТЫ



АРТИКУЛ	A	B	C
87.98.070	16×2,0	25	50
87.98.075	20×2,0	30	50

АРТИКУЛ

87.98.100

87.98.105

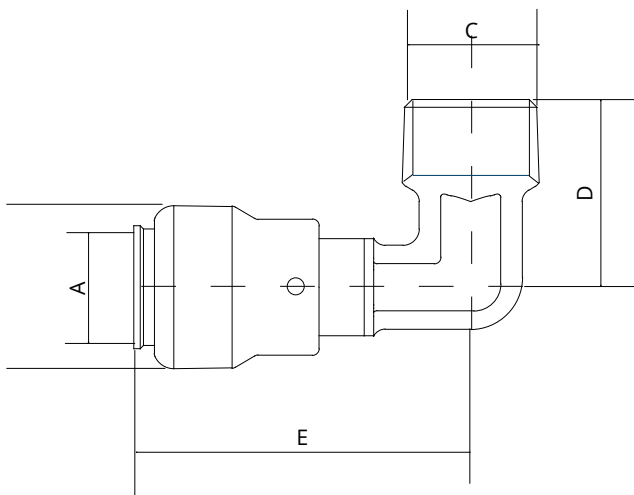
87.98.110


ГАРАНТИЯ

10 лет, согласно нормам законодательства.

Гарантия аннулируется в случае, если:

- установка не проводилась согласно инструкциям по монтажу, приведенным в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались жидкости, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались параметры температуры и давления, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.

РАЗМЕРЫ И ГАБАРИТЫ


АРТИКУЛ	A	B	C	D	E
87.98.100	16×2,0	25	1/2"	29	52
87.98.105	20×2,0	30	1/2"	30,5	60
87.98.110	20×2,0	30	3/4"	33,5	54
87.98.040	16×2,0	25	3/4"	Ch.27	60

УГОЛЬНИК С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

Для соединения с металлополимерной трубой

ТИП ИЗДЕЛИЯ

Фитинги быстрого соединения (PUSH- фитинги)

ПРИМЕНЕНИЕ

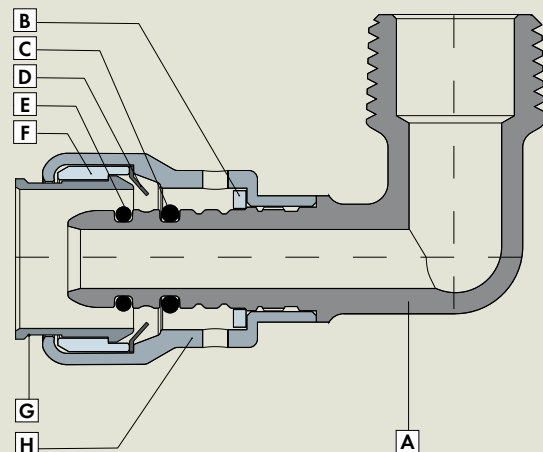
Фитинги для систем водоснабжения

Фитинги для систем отопления

СВОЙСТВА

Макс. рабочее давление 10 бар

Макс. рабочая температура 95°C

МАТЕРИАЛЫ


- A** Корпус: латунь EN12165 CW617N
- B** Прокладка: пластиковый материал
- C** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- D** Шайба крепления: нержавеющая сталь AISI 316
- E** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- F** Цилиндр: пластиковый материал
- G** Опорный ролик: латунь EN12165 CW617N
- H** Гильза: латунь EN12165 CW617N

УГОЛЬНИК С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

Для соединения с **металлополимерной трубой**

ТИП ИЗДЕЛИЯ

Фитинги быстрого соединения (PUSH- фитинги)

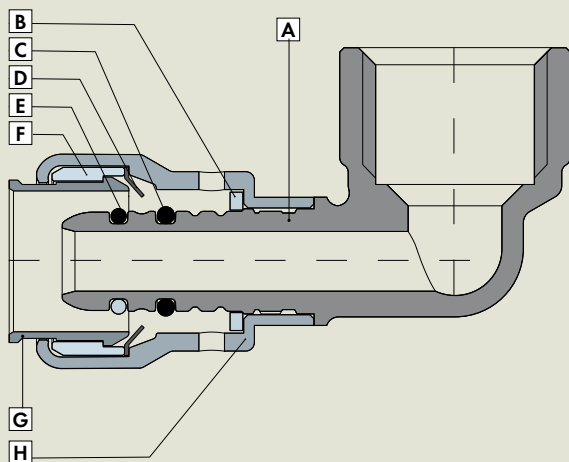
ПРИМЕНЕНИЕ

Фитинги для систем водоснабжения
Фитинги для систем отопления

СВОЙСТВА

Макс. рабочее давление	10 бар
Макс. рабочая температура	95°C

МАТЕРИАЛЫ



- A** Корпус: латунь EN12165 CW617N
- B** Прокладка: пластиковый материал
- C** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- D** Шайба крепления: нержавеющая сталь AISI 316
- E** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- F** Цилиндр: пластиковый материал
- G** Опорный ролик: латунь EN12165 CW617N
- H** Гильза: латунь EN12165 CW617N

АРТИКУЛ

87.98.120

87.98.125

87.98.130



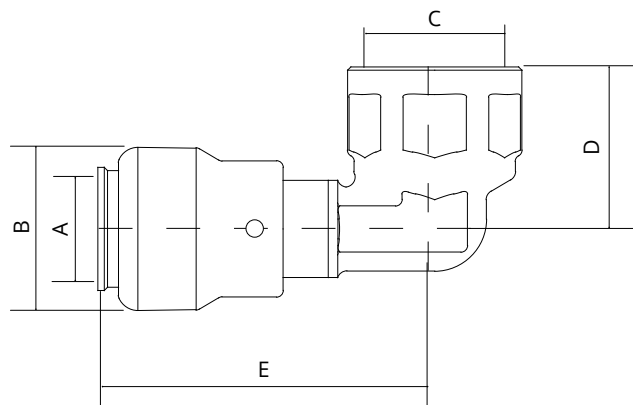
ГАРАНТИЯ

10 лет, согласно нормам законодательства.

Гарантия аннулируется в случае, если:

- установка не проводилась согласно инструкциям по монтажу, приведенным в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались жидкости, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались параметры температуры и давления, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.

РАЗМЕРЫ И ГАБАРИТЫ



АРТИКУЛ	A	B	C	D	E
87.98.120	16×2,0	25	1/2"	25	52
87.98.125	20×2,0	30	1/2"	25	54
87.98.130	20×2,0	30	3/4"	33,5	54

Артикул

87.98.160

87.98.165



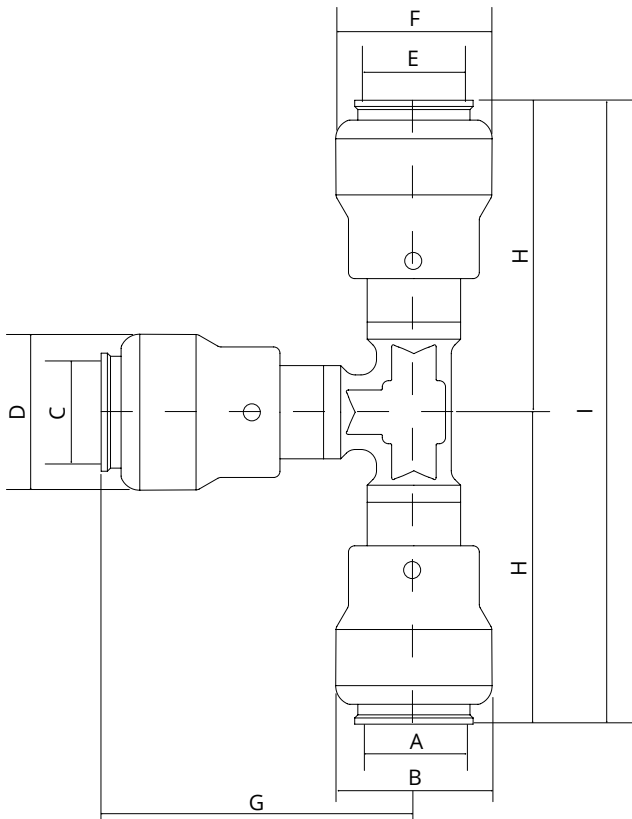
ГАРАНТИЯ

10 лет, согласно нормам законодательства.

Гарантия аннулируется в случае, если:

- установка не проводилась согласно инструкциям по монтажу, приведенным в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались жидкости, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались параметры температуры и давления, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.

РАЗМЕРЫ И ГАБАРИТЫ



Артикул	A	B	C	D	E	F	G	H	I
87.98.160	16x2,0	25	16x2,0	25	16x2,0	25	50	50	100
87.98.165	20x2,0	30	20x2,0	30	20x2,0	30	50	50	100

ТРОЙНИК РАВНОСТОРОННИЙ

Для соединения с металлополимерной трубой

ТИП ИЗДЕЛИЯ

Фитинги быстрого соединения (PUSH- фитинги)

ПРИМЕНЕНИЕ

Фитинги для систем водоснабжения

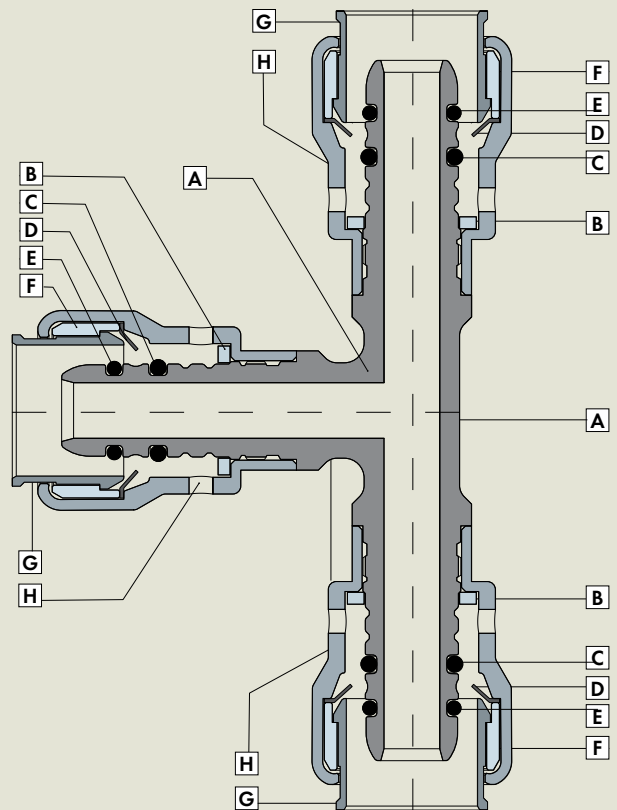
Фитинги для систем отопления

СВОЙСТВА

Макс. рабочее давление 10 бар

Макс. рабочая температура 95°C

МАТЕРИАЛЫ



- A** Корпус: латунь EN12165 CW617N
- B** Прокладка: пластичный материал
- C** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- D** Шайба крепления: нержавеющая сталь AISI 316
- E** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- F** Цилиндр: пластичный материал
- G** Опорный ролик: латунь EN12165 CW617N
- H** Гильза: латунь EN12165 CW617N

ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ

Для соединения с металлополимерной трубой

ТИП ИЗДЕЛИЯ

Фитинги быстрого соединения (PUSH- фитинги)

ПРИМЕНЕНИЕ

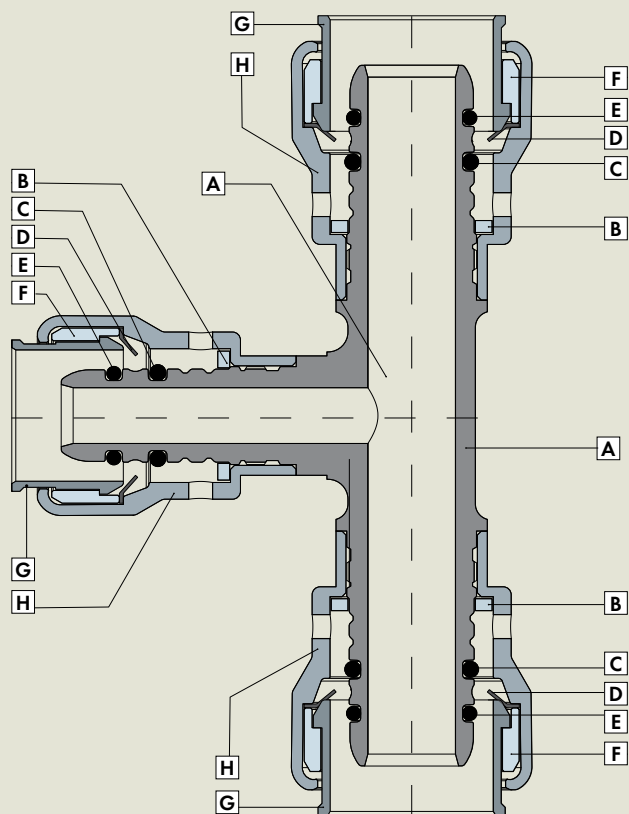
Фитинги для систем водоснабжения
Фитинги для систем отопления

СВОЙСТВА

Макс. рабочее давление 10 бар

Макс. рабочая температура 95°C

МАТЕРИАЛЫ



- A** Корпус: латунь EN12165 CW617N
- B** Прокладка: пластиковый материал
- C** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- D** Шайба крепления: нержавеющая сталь AISI 316
- E** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- F** Цилиндр: пластиковый материал
- G** Опорный ролик: латунь EN12165 CW617N
- H** Гильза: латунь EN12165 CW617N

АРТИКУЛ

87.98.170



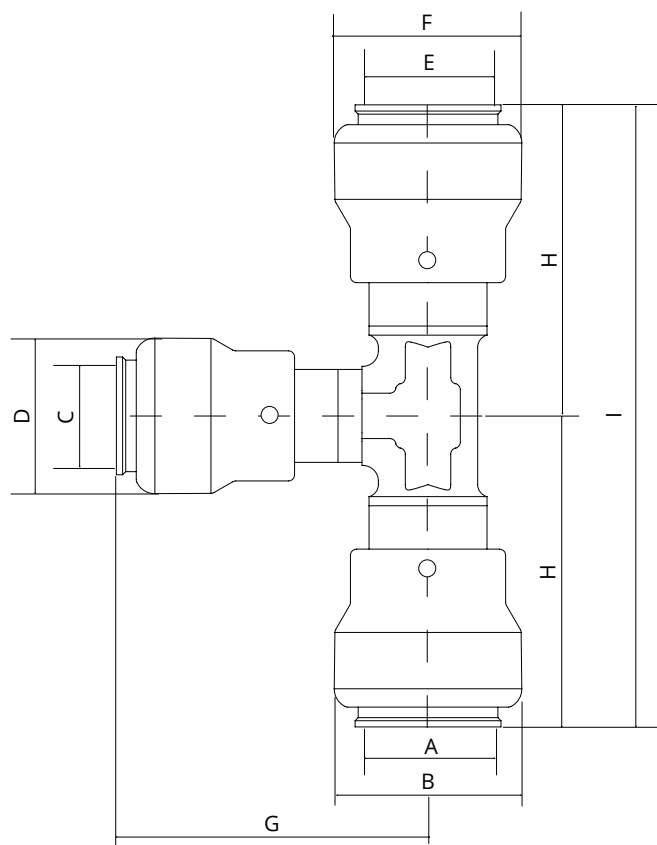
ГАРАНТИЯ

10 лет, согласно нормам законодательства.

Гарантия аннулируется в случае, если:

- установка не проводилась согласно инструкциям по монтажу, приведенным в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались жидкости, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались параметры температуры и давления, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.

РАЗМЕРЫ И ГАБАРИТЫ



АРТИКУЛ	A	B	C	D	E	F	G	H	I
87.98.170	20×2,0	30	16×2,0	25	20×2,0	30	50	50	100

АРТИКУЛ

87.98.175

87.98.180



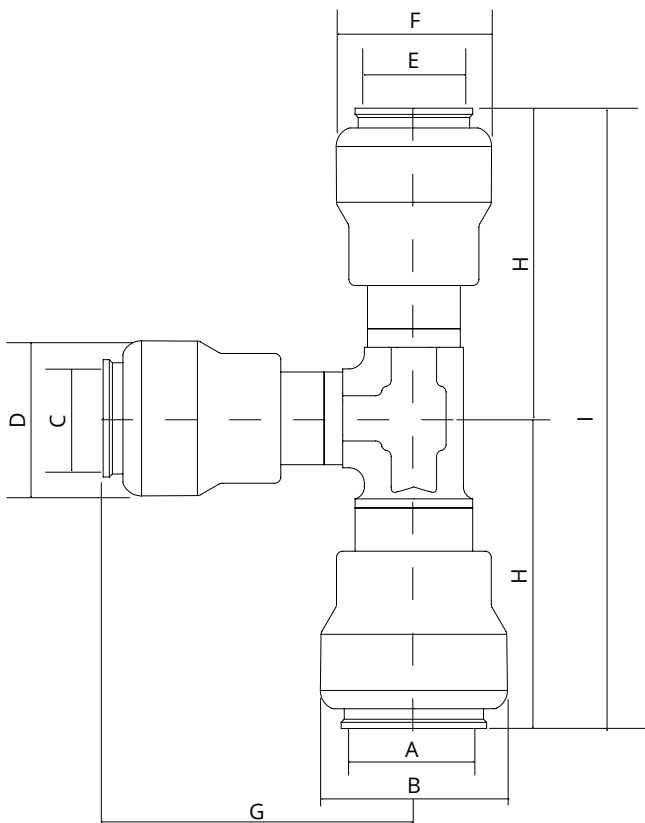
ГАРАНТИЯ

10 лет, согласно нормам законодательства.

Гарантия аннулируется в случае, если:

- установка не проводилась согласно инструкциям по монтажу, приведенным в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались жидкости, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались параметры температуры и давления, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.

● РАЗМЕРЫ И ГАБАРИТЫ



АРТИКУЛ	A	B	C	D	E	F	G	H	I
87.98.175	20×2,0	30	16×2,0	25	16×2,0	25	50	50	100
87.98.180	20×2,0	30	20×2,0	30	16×2,0	25	50	50	100

ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ

Для соединения с металлополимерной трубой

ТИП ИЗДЕЛИЯ

Фитинг быстрого соединения (PUSH- фитинги)

ПРИМЕНЕНИЕ

Фитинги для систем водоснабжения

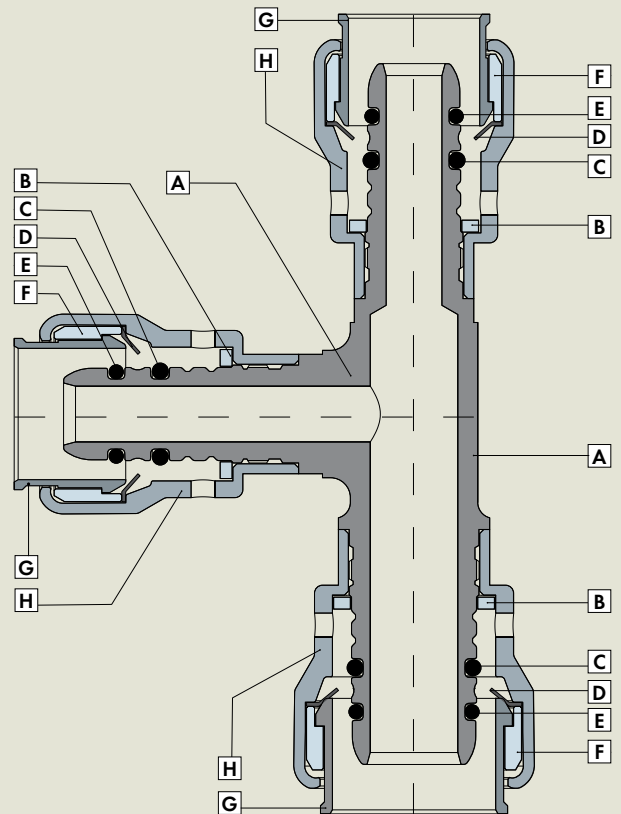
Фитинги для систем отопления

СВОЙСТВА

Макс. рабочее давление 10 бар

Макс. рабочая температура 95°C

● МАТЕРИАЛЫ



- A** Корпус: латунь EN12165 CW617N
- B** Прокладка: пластиковый материал
- C** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- D** Шайба крепления: нержавеющая сталь AISI 316
- E** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- F** Цилиндр: пластиковый материал
- G** Опорный ролик: латунь EN12165 CW617N
- H** Гильза: латунь EN12165 CW617N

ТРОЙНИК С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

Для соединения с металлополимерной трубой

ТИП ИЗДЕЛИЯ

Фитинги быстрого соединения (PUSH- фитинги)

ПРИМЕНЕНИЕ

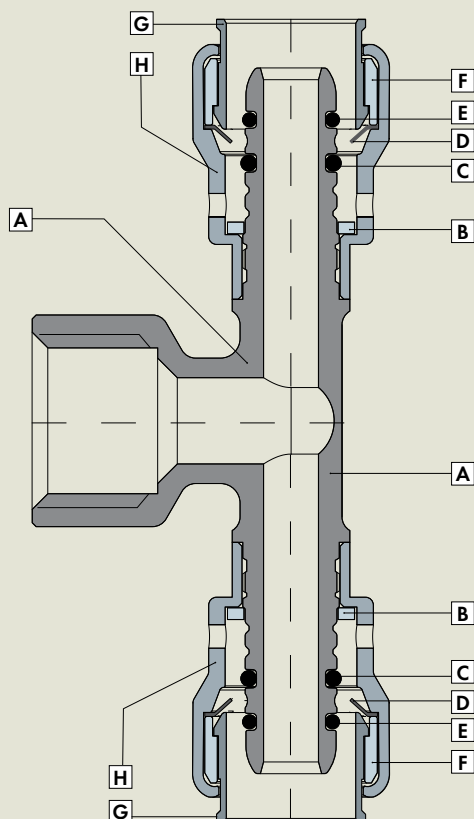
Фитинги для систем водоснабжения
Фитинги для систем отопления

СВОЙСТВА

Макс. рабочее давление 10 бар

Макс. рабочая температура 95°C

МАТЕРИАЛЫ



- A** Корпус: латунь EN12165 CW617N
- B** Прокладка: пластиковый материал
- C** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- D** Шайба крепления: нержавеющая сталь AISI 316
- E** Уплотнительное кольцо: каучук EPDM PEROX 70SH
- F** Цилиндр: пластиковый материал
- G** Опорный ролик: латунь EN12165 CW617N
- H** Гильза: латунь EN12165 CW617N

АРТИКУЛ

87.98.200

87.98.205



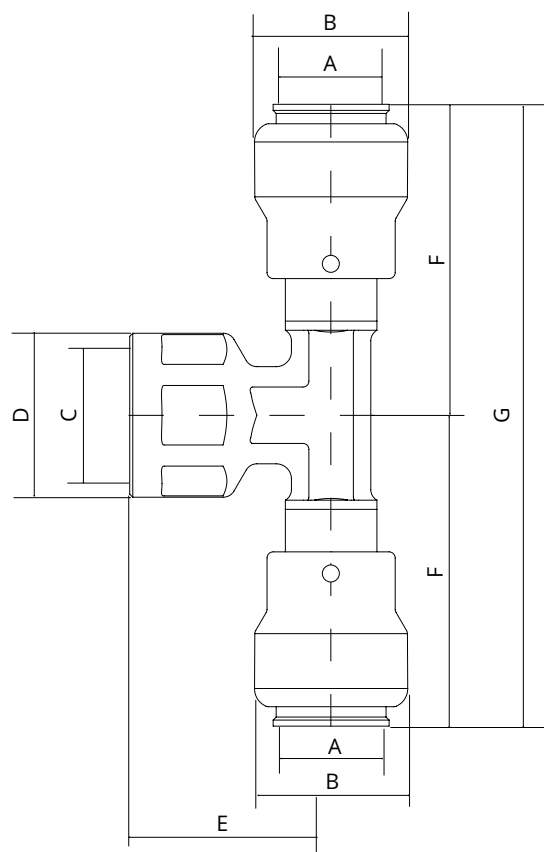
ГАРАНТИЯ

10 лет, согласно нормам законодательства.

Гарантия аннулируется в случае, если:

- установка не проводилась согласно инструкциям по монтажу, приведенным в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались жидкости, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались параметры температуры и давления, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.

РАЗМЕРЫ И ГАБАРИТЫ



АРТИКУЛ	A	B	C	D	E	F	G
87.98.200	16×2,0	25	1/2"	Ch.25	33	51	102
87.98.205	20×2,0	30	1/2"	Ch.25	35	51	102

АРТИКУЛ

87.98.220

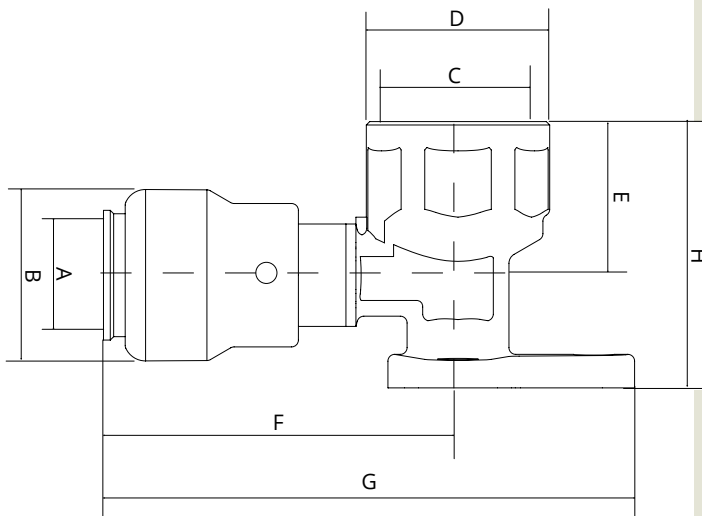
87.98.221

87.98.225


ГАРАНТИЯ

10 лет, согласно нормам законодательства.
 Гарантия аннулируется в случае, если:

- установка не проводилась согласно инструкциям по монтажу, приведенным в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались жидкости, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.
- в системе использовались параметры температуры и давления, отличные от указанных в руководстве Комиза С.п.А.

РАЗМЕРЫ И ГАБАРИТЫ


АРТИКУЛ	A	B	C	D	E	F	G	H
87.98.220	16×2,0	25	1/2"	Ch. 25	22,5	52	72	39
87.98.221	16×2,0	25	1/2"	Ch. 26	30	57	77	52
87.98.225	20×2,0	30	1/2"	Ch. 26	30	57	77	25

УГОЛЬНИК НАСТЕННЫЙ

Для соединения с металлополимерной трубой

ТИП ИЗДЕЛИЯ

Фитинги быстрого соединения (PUSH- фитинги)

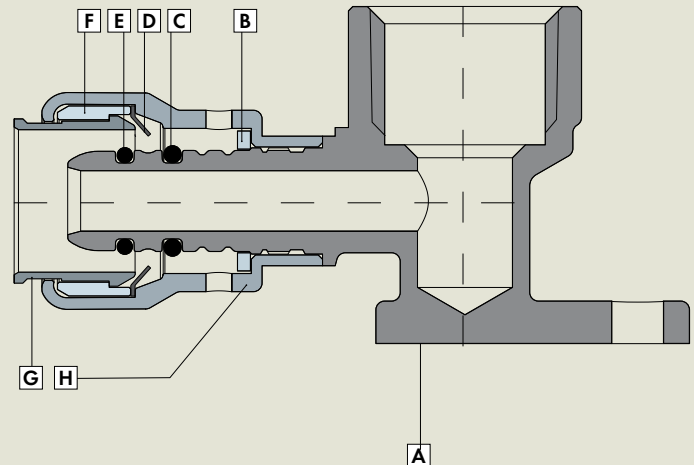
ПРИМЕНЕНИЕ

Фитинги для систем водоснабжения
 Фитинги для систем отопления

СВОЙСТВА

Макс. рабочее давление 10 бар

Макс. рабочая температура 95°C

МАТЕРИАЛЫ


- A** Корпус: выполнен из латуни EN12165 CW617N
- B** Прокладка: выполнена из пластичных материалов
- C** Кольцо O-Ринг: ОР нижнее из каучука EPDM PEROX 70SH
- D** Шайба крепления: из нержавеющей стали AISI 316
- E** Кольцо O-Ринг: ОР верхнее из каучука EPDM PEROX 70SH
- F** Цилиндр: выполнен из пластичного материала
- G** Опорный ролик: выполнен из латуни EN12165 CW617N
- H** Гильза: выполнена из латуни EN12165 CW617N

ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ



БЫСТРЫЙ РУЧНОЙ МОНТАЖ



ВТОРИЧНАЯ ПЕРЕРАБОТКА

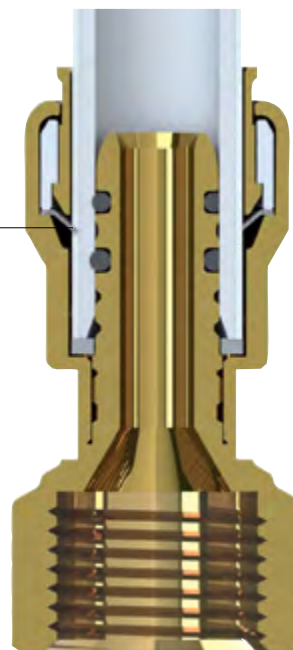


ДЕМОНТАЖ И ПОВТОРНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СО СПЕЦИАЛЬНЫМ ИНСТРУМЕНТОМ



НЕ НУЖЕН ИНСТРУМЕНТ

Пружинящая шайба для блокировки трубы



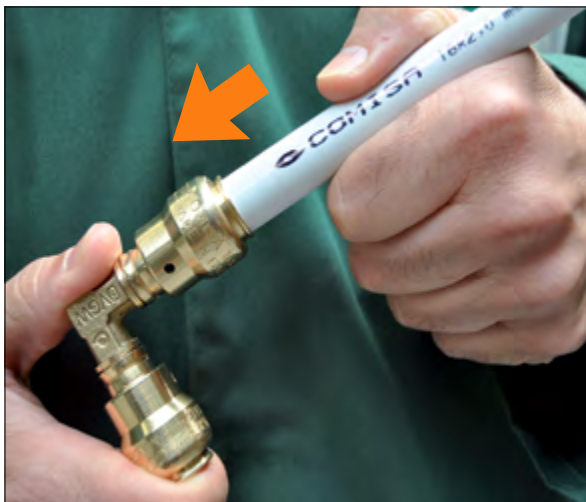
● ПОРЯДОК МОНТАЖА



1. Обрезать трубу



2. Провести калибровку трубы подходящим калибратором



3. Ввести трубу в фитинг до появления в контрольном отверстии



● АВАРИЙНОЕ ИЗВЛЕЧЕНИЕ ТРУБЫ ИЗ ФИТИНГА

Используя специальный инструмент можно извлечь трубу и использовать фитинг повторно.



1
Установите верхнюю вилку над трубой, а нижнюю у основания гильзы.



2
С помощью гаечного ключа зажмите инструмент, совершив полный оборот вокруг оси.



3
Вытянуть трубу, ослабить зажим, освободить инструмент. Фитинг готов к повторному использованию.




DVGW type examination certificate DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DW-8501CM0365

Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	COMISA S.P.A. via Neziole, zona Artigianale n.27, I-25055 Pisogne (BS)
Distributor <i>Vertreiber</i>	COMISA S.P.A. via Neziole, zona Artigianale n.27, I-25055 Pisogne (BS)
Product Category <i>Produktart</i>	installation systems and system joints: drinking water installation system (8501)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	drinking water installation system consisting of pushing connector made of metal, type M-MV and multilayer pipes PE-RT/Al/PE-RT
Model <i>Modell</i>	PRONTOfit
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	type testing: B025/11 from 23.09.2011 (IMA) KTW testing: KA 067/10 from 12.03.2010 (TZW) hygienic testing: W-152860-07-SI from 04.07.2007 (TZW)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) BGA KTW (07.01.1977) DVGW W 270 (01.11.2007)

Date of Expiry / File No. 23.09.2016 / 11-0054-WNE
Ablaufdatum / Aktenzeichen

21.10.2011 GI A-1/2 
Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to EN 45011:1998 for certification of products for energy and water supply industry.

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN 45011:1998 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.



DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn
Telefon: +49 228 91 88-888
Telefax: +49 228 91 88-993
eMail: info@dvgw-cert.com