

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.giacomini.nt-rt.ru || эл. почта: gnm@nt-rt.ru



ТРУБЫ И ФИТИНГИ

> МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫЕ И ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ	52
> ФИТИНГИ РЕЗЬБОВЫЕ КОМПРЕССИОННЫЕ ДЛЯ МНОГОСЛОЙНЫХ И ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ	54
> ПРЕСС-ФИТИНГИ ДЛЯ МНОГОСЛОЙНЫХ И ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ	56
> АДАПТЕРЫ ДЛЯ ПОЛИМЕРНЫХ И МЕДНЫХ ТРУБ – ФИТИНГИ ДЛЯ АДАПТЕРОВ	60
> ФИТИНГИ ДЛЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ТРУБЫ	63
> СГОНЫ, НИППЕЛИ, ПЕРЕХОДНИКИ	66
> СИСТЕМА GX	68
> СИСТЕМА GIACOQUEST	72
> КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ	75

> МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫЕ И ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ

R999

Труба в бобинах

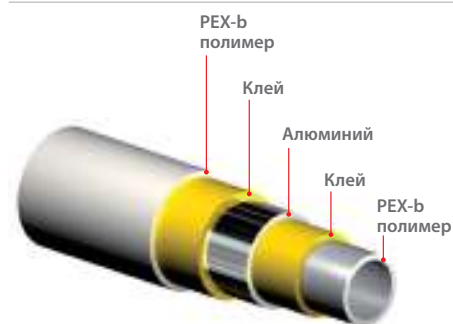
КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R999Y122	16x2	1	100
R999Y123	16x2	1	200
R999Y124	16x2	1	500
R999Y132	18x2	1	100
R999Y133	18x2	1	200
R999Y142	20x2	1	100
R999Y143	20x2	1	200
R999Y173	26x3	1	50
R999Y183	32x3	1	50



Труба в отрезках

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R999GY140	40x3,5	25	-
R999GY150	50x4	25	-
R999GY163	63x4,5	15	-

Многослойная металлополимерная труба PE-X/AL/PE-X.



R999I

Для отопления

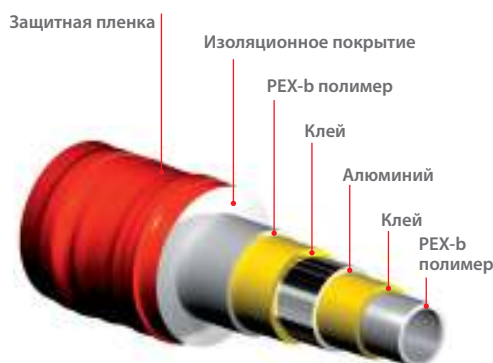
КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R999IY220	16x2 - изол. 6 мм - красн.	-	-
R999IY222	16x2 - изол. 6 мм - красн.	100	-
R999IY225	16x2 - изол. 6 мм - син.	50	-
R999IY227	16x2 - изол. 6 мм - син.	100	-
R999IY240	20x2 - изол. 10 мм - красн.	50	-
R999IY245	20x2 - изол. 10 мм - син.	50	-
R999IY270	26x3 - изол. 10 мм - красн.	25	-
R999IY272	26x3 - изол. 10 мм - красн.	50	-
R999IY275	26x3 - изол. 10 мм - син.	50	-
R999IY280	32x3 - изол. 10 мм - красн.	25	-



Для отопления и охлаждения

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R999IY120	16x2 - изол. 10 мм - сер.	50	-
R999IY130	18x2 - изол. 10 мм - сер.	50	-
R999IY140	20x2 - изол. 13 мм - сер.	50	-
R999IY170	26x3 - изол. 13 мм - сер.	25	-
R999IY180	32x3 - изол. 13 мм - сер.	25	-

Многослойная металлополимерная труба PE-X/AL/PE-X в изоляции.



R996T

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R996TY048	16x1,5	240	-
R996TY227	16 x 2	100	-
R996TY219	16 x 2	240	-
R996TY264	16 x 2	600	-
R996TY054	17x2	100	-
R996TY033	17x2	240	-
R996TY052	17x2	600	-
R996TY249	18 x 2	100	-
R996TY220	18 x 2	240	-
R996TY250	18 x 2	500	-
R996TY221	20 x 2	100	-
R996TY222	20 x 2	240	-
R996TY253	20 x 2	400	-
R996TY068	25x2,3	320	-



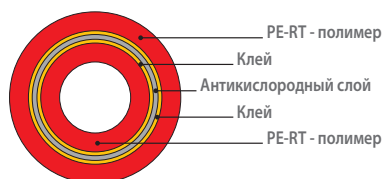
Труба PE-X (GIACOTHERM) из сшитого полиэтилена с антикислородным барьером.

R978

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R978Y223	16x2	1	100
R978Y226	16x2	1	240
R978Y227	16x2	1	600
R978Y233	17x2	1	100
R978Y235	17x2	1	240
R978Y237	17x2	1	600
R978Y255	20x2	1	240
R978Y256	20x2	1	400



Труба из полиэтилена PE-RT с кислородным барьером.



R993

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R993Y026	16x2,2	50	-
R993Y032	20x2,8	50	-

Труба GIACOFLEX из сшитого полиэтилена в синем гофрированном кожухе.



R994

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R994Y026	16x2,2	50	-
R994Y032	20x2,8	50	-

Труба GIACOFLEX из сшитого полиэтилена в красном гофрированном кожухе.



R995

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R995Y026	16x2,2	50	-
R995Y032	20x2,8	50	-

Труба GIACOFLEX из сшитого полиэтилена в черном гофрированном кожухе.



R986

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R986Y116	16x2	100	-
R986Y117	16x2	240	-
R986Y130	16x2	500	-
R986Y118	18x2	100	-
R986Y119	18x2	240	-
R986Y122	22x2	100	-

Полибутиленовая труба с антикислородным барьером.



R985B

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R985BY001	Ø25	100	-
R985BY002	Ø30	100	-

Синий гофрированный кожух.



R985N

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R985NY001	Ø25	100	-
R985NY002	Ø30	100	-

Черный гофрированный кожух.



R985R

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R985RY001	Ø25	100	-
R985RY002	Ø30	100	-

Красный гофрированный кожух.



> ФИТИНГИ РЕЗЬБОВЫЕ КОМПРЕССИОННЫЕ ДЛЯ МНОГОСЛОЙНЫХ И ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ

R187M

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R187MX048	1/2"x(16x2)	10	100
R187MX046	1/2"x(16x2,2)	10	100
R187MX057	1/2"x(18x2)	25	150
R187MX062	1/2"x(20x2)	10	100
R187MX061	1/2"x(20x2,5)	10	100
R187MX082	3/4"x(16x2)	10	100
R187MX089	3/4"x(18x2)	10	100
R187MX096	3/4"x(20x2)	10	100
R187MX105	3/4"x(26x3)	10	100
R187MX115	1"x(26x3)	10	100
R187MX126	1"x(32x3)	5	50
R187MX130	1 1/4"x(32x3)	5	50

Фитинг прямой, с наружной резьбой хромированный для многослойной и полимерной трубы.

INFO

Соответствует новым поправкам норматива EN 1254-2.



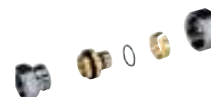
R187F

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R187FX048	1/2"x(16x2)	10	100
R187FX046	1/2"x(16x2,2)	10	100
R187FX052	1/2"x(18x2)	10	100
R187FX062	1/2"x(20x2)	10	100
R187FX061	1/2"x(20x2,5)	10	100
R187FX082	3/4"x(16x2)	25	250
R187FX092	3/4"x(18x2)	25	150
R187FX096	3/4"x(20x2)	10	100
R187FX105	3/4"x(26x3)	10	100
R187FX115	1"x(26x3)	10	100
R187FX126	1"x(32x3)	10	100

Фитинг прямой с внутренней резьбой хромированный для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных.

INFO

Соответствует новым поправкам норматива EN 1254-2.



R560AM

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R560MY048	16x2	10	100
R560MX052	18x2	10	100
R560MY057	20x2	10	100
R560MY062	26x3	5	50
R560MY126	32x3	5	50

Прямой фитинг для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных.



R561AM

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R561MX048	16x2	10	100
R561MX052	18x2	10	100
R561MX057	20x2	10	100
R561MX062	26x3	5	50
R561MX126	32x3	5	25

Угольник 90° для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX и многослойных.



R562AM

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R562MX048	1/2"x(16x2)	10	100
R562MX052	1/2"x(18x2)	10	100
R562MX057	1/2"x(20x2)	10	100
R562MX060	3/4"x(16x2)	10	100
R562MX061	3/4"x(20x2)	10	100
R562MX062	3/4"x(26x3)	10	100
R562MX120	1"x(26x3)	5	50
R562MX126	1"x(32x3)	5	50

Угольник 90° с наружной резьбой для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX и многослойных.



R563AM

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R563MX048	1/2"x(16x2)	10	100
R563MX052	1/2"x(18x2)	10	100
R563MX057	1/2"x(20x2)	10	100
R563MX060	3/4"x(16x2)	10	100
R563MX061	3/4"x(20x2)	10	100
R563MX062	3/4"x(26x3)	10	100
R563MX120	1"x(26x3)	5	50
R563MX126	1"x(32x3)	5	50

Угольник 90° с внутренней резьбой для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX и многослойных.



R564AM

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R564MX048	16x2	5	50
R564MX052	18x2	5	50
R564MX057	20x2	10	100
R564MX062	26x3	5	50
R564MX126	32x3	5	25

Тройник для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX и многослойных.



R565AM

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R565MX045	(20x2)x(16x2)x(16x2)	10	100
R565MX055	(20x2)x(20x2)x(16x2)	10	100
R565MX062	(26x3)x(16x2)x(26x3)	5	50
R565MX063	(26x3)x(20x2)x(20x2)	5	50
R565MX066	(26x3)x(26x3)x(20x2)	5	50
R565MX073	(32x3)x(20x2)x(32x3)	5	25
R565MX076	(32x3)x(26x3)x(32x3)	5	25

Тройник переходной для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных.



R566AM

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R566MX053	(20x2)x(16x2)	10	100
R566MX060	(26x3)x(20x2)	5	50
R566MX076	(32x3)x(26x3)	5	50

Прямой переходной фитинг для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных.



R568AM

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R568MX048	(16x2)x1/2"x(16x2)	10	100
R568MX057	(20x2)x1/2"x(20x2)	10	100
R568MX061	(20x2)x3/4"x(20x2)	5	50
R568MX062	(26x3)x3/4"x(26x3)	5	50
R568MX126	(32x3)x1"x(32x3)	5	25

Тройник с наружной резьбой для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX и многослойных.



R569AM

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R569MX048	(16x2)x1/2"x(16x2)	10	100
R569MX052	(18x2)x1/2"x(18x2)	10	100
R569MX057	(20x2)x1/2"x(20x2)	10	100
R569MX061	(20x2)x3/4"x(20x2)	5	50
R569MX062	(26x3)x3/4"x(26x3)	5	50
R569MX120	(26x3)x1"x(26x3)	5	50
R569MX126	(32x3)x1"x(32x3)	5	25

Тройник с внутренней резьбой для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX и многослойных.



R572AM

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R572MX048	1/2"x(16x2)	10	100
R572MX057	1/2"x(20x2)	10	100

Угольник установочный с кронштейном и внутренней резьбой для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX и многослойных.



> ПРЕСС-ФИТИНГИ ДЛЯ МНОГОСЛОЙНЫХ И ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ

Основные характеристики фитингов RM - Мультипресс

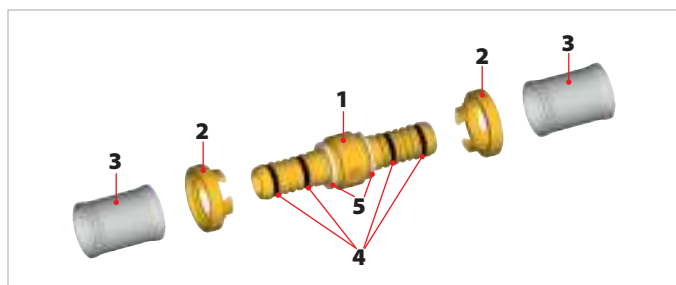
- Корпус из латуни CW617N-EN12165, со снятой фаской, чтобы облегчить установку трубы.
- Двойное уплотнительное кольцо в соответствии с EN681-1, для питьевого водоснабжения.
- Обжимная гильза из нержавеющей стали AISI 304, с развальцовкой для облегчения установки трубы. Размер фитинга и трубы выгравирован лазером на гильзе. Обозначение "RM series" на гильзе указывает, что фитинг может быть обжат пресс инструментом с профилем в соответствии с документацией. Giacomini рекомендует в каталоге гамму обжимных клещей с профилем TH. Клещи с другими профилями возможно приобрести на рынке, от известного и зарекомендовавшего себя производителя.
- Удерживающее кольцо из латуни CW614N-EN12164 с прорезями для визуального контроля правильной установки трубы.
- Изоляционная прокладка для применения металлопластиковых труб с алюминиевым слоем, для предотвращения электрохимической коррозии при контакте с латунным корпусом фитинга.

РАЗМЕР ТРУБЫ

ПРОФИЛЬ КЛЕЩЕЙ

16 x 2	TH - H - U
20 x 2	TH - H - U
26 x 3	TH - H
32 x 3	TH - H - U
40 x 3,5	TH - U
50 x 4	TH - U
63 x 4,5	TH

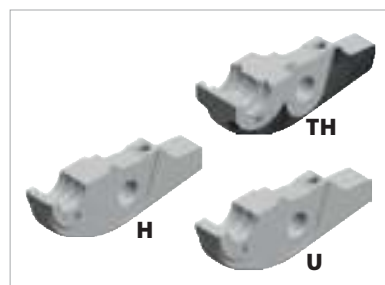
КОНСТРУКЦИЯ:



КОМПОНЕНТЫ

1	Латунный корпус
2	Удерживающее кольцо
3	Гильза
4	Уплотнительное кольцо
5	Изоляционная прокладка

ПРОФИЛЬ КЛЕЩЕЙ



МАРКИРОВКА ГИЛЬЗЫ

Обозначение "RM series" указывает, что фитинг может быть обжат пресс инструментом с профилями TH-H-U.

RM102

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
RM102Y003	16x2	10	360
RM102Y007	20x2	10	200
RM102Y009	26x3	5	100
RM102Y011	32x3	5	100
RM102Y014	40x3,5	1	30
RM102Y015	50x4	1	20
RM102Y016	63x4,5	1	10

Прямой фитинг "Мультипресс" для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM103

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
RM103Y010	(20x2)x(16x2)	10	200
RM103Y016	(26x3)x(16x2)	10	200
RM103Y018	(26x3)x(20x2)	10	200
RM103Y020	(32x3)x(16x2)	5	100
RM103Y021	(32x3)x(20x2)	5	100
RM103Y022	(32x3)x(26x3)	5	100
RM103Y064	(40x3,5)x(26x3)	1	30
RM103Y065	(40x3,5)x(32x3)	1	30
RM103Y075	(50x4)x(32x3)	1	25
RM103Y076	(50x4)x(40x3,5)	1	20
RM103Y086	(63x4,5)x(40x3,5)	20	-
RM103Y087	(63x4,5)x(50x4)	20	-

Прямой фитинг-переходник "Мультипресс" для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM107

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM107Y023	3/8"x(16x2)	10	360
RM107Y033	1/2"x(16x2)	10	360
RM107Y037	1/2"x(20x2)	10	200
RM107Y043	3/4"x(16x2)	5	180
RM107Y047	3/4"x(20x2)	5	180
RM107Y049	3/4"x(26x3)	5	180
RM107Y058	1"x(26x3)	5	100
RM107Y059	1"x(32x3)	5	100
RM107Y066	1 1/4"x(40x3,5)	30	-
RM107Y077	1 1/2"x(50x4)	20	-
RM107Y078	2"x(50x4)	20	-
RM107Y088	2"x(63x4,5)	20	-
RM107Y098	2 1/2"x(63x4,5)	10	-

Прямой фитинг "Мультипресс" с наружной резьбой для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM109

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM109Y033	1/2"x(16x2)	10	200
RM109Y037	1/2"x(20x2)	10	200
RM109Y043	3/4"x(16x2)	5	180
RM109Y047	3/4"x(20x2)	5	180
RM109Y049	3/4"x(26x3)	5	180
RM109Y058	1"x(26x3)	5	100
RM109Y059	1"x(32x3)	5	100
RM109Y060	1"x(40x3,5)	30	-
RM109Y066	1 1/4"x(40x3,5)	30	-
RM109Y076	1 1/2"x(40x3,5)	20	-
RM109Y077	1 1/2"x(50x4)	20	-
RM109Y088	2"x(63x4,5)	20	-
RM109Y098	2 1/2"x(63x4,5)	10	-

Прямой фитинг "Мультипресс" с внутренней резьбой для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM122

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM122Y003	16x2	10	200
RM122Y007	20x2	10	100
RM122Y009	26x3	5	100
RM122Y011	32x3	5	50
RM122Y013	40x3,5	1	10
RM122Y014	50x4	1	10
RM122Y015	63x4,5	1	10

Угольник 90° "Мультипресс" для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM127

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM127Y033	1/2"x(16x2)	10	200
RM127Y037	1/2"x(20x2)	10	200
RM127Y043	3/4"x(16x2)	10	200
RM127Y047	3/4"x(20x2)	10	200
RM127Y049	3/4"x(26x3)	10	100
RM127Y058	1"x(26x3)	5	50
RM127Y059	1"x(32x3)	5	50
RM127Y066	1 1/4"x(40x3,5)	1	25
RM127Y076	1 1/2"x(40x3,5)	1	20
RM127Y077	1 1/2"x(50x4)	1	20
RM127Y087	2"x(50x4)	1	10
RM127Y088	2"x(63x4,5)	1	10
RM127Y098	2 1/2"x(63x4,5)	1	10

Угольник 90° "Мультипресс" с наружной резьбой для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM129

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM129Y033	1/2"x(16x2)	10	200
RM129Y037	1/2"x(20x2)	10	200
RM129Y043	3/4"x(16x2)	10	200
RM129Y047	3/4"x(20x2)	10	200
RM129Y049	3/4"x(26x3)	5	100
RM129Y059	1"x(32x3)	5	50
RM129Y066	1 1/4"x(40x3,5)	1	25
RM129Y076	1 1/2"x(40x3,5)	1	20
RM129Y077	1 1/2"x(50x4)	1	20
RM129Y087	2"x(50x4)	1	10
RM129Y088	2"x(63x4,5)	1	10
RM129Y098	2 1/2"x(63x4,5)	1	10

Угольник 90° "Мультипресс" с внутренней резьбой для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM139

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM139Y033	1/2"x(16x2)	10	100
RM139Y037	1/2"x(20x2)	5	100
RM139Y049	3/4"x(26x3)	5	50

Угловой фитинг 90° "Мультипресс" с кронштейном и внутренней резьбой для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM144

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM144Y009	26x3	5	100
RM144Y011	32x3	5	50
RM144Y012	40x3,5	1	25
RM144Y013	50x4	1	10
RM144Y014	63x4,5	1	5

Угольник 45° "Мультипресс" для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM150

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM150Y003	16x2	10	100
RM150Y007	20x2	10	100
RM150Y009	26x3	5	50
RM150Y011	32x3	5	40
RM150Y012	40x3,5	1	10
RM150Y013	50x4	1	10
RM150Y014	63x4,5	1	5

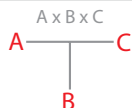
Тройник "Мультипресс" для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM151

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM151Y045	(16x2)x(20x2)x(16x2)	10	100
RM151Y063	(20x2)x(16x2)x(16x2)	10	100
RM151Y064	(20x2)x(16x2)x(20x2)	10	100
RM151Y065	(20x2)x(20x2)x(16x2)	10	100
RM151Y067	(20x3)x(26x3)x(20x2)	5	50
RM151Y083	(26x3)x(16x2)x(16x2)	10	80
RM151Y084	(26x3)x(20x2)x(20x2)	10	80
RM151Y085	(26x3)x(16x2)x(26x3)	5	50
RM151Y086	(26x3)x(20x2)x(26x3)	5	50
RM151Y089	(26x3)x(26x3)x(20x2)	5	50
RM151Y090	(32x3)x(16x2)x(32x3)	5	-
RM151Y091	(32x3)x(20x2)x(32x3)	5	40
RM151Y092	(32x3)x(26x3)x(26x3)	5	50
RM151Y093	(32x3)x(26x3)x(32x3)	5	40
RM151Y094	(32x3)x(20x2)x(20x2)	5	50
RM151Y095	(32x3)x(20x2)x(26x3)	5	40
RM151Y145	(40x3,5)x(20x2)x(40x3,5)	10	-
RM151Y146	(40x3,5)x(26x3)x(40x3,5)	10	-
RM151Y147	(40x3,5)x(32x3)x(40x3,5)	10	-
RM151Y148	(40x3,5)x(32x3)x(32x3)	10	-
RM151Y157	(50x4)x(26x3)x(50x4)	1	10
RM151Y158	(50x4)x(32x3)x(50x4)	1	10
RM151Y159	(50x4)x(40x3,5)x(50x4)	1	10
RM151Y167	(63x4,5)x(32x3)x(63x4,5)	1	5
RM151Y168	(63x4,5)x(40x3,5)x(63x4,5)	1	5

Тройник-переходник "Мультипресс" для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX многослойных и полибутиленовых.



RM153

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM153Y033	1/2"x(16x2)	10	200
RM153Y037	1/2"x(20x2)	10	100
RM153Y049	3/4"x(26x3)	5	50
RM153Y059	1"x(32x3)	5	40

Тройник "Мультипресс" с наружной резьбой для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM154

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM154Y033	1/2"x(16x2)	10	200
RM154Y037	1/2"x(20x2)	10	200
RM154Y049	3/4"x(26x3)	5	50
RM154Y050	3/4"x(32x3)	5	40
RM154Y056	3/4"x(40x3,5)	1	10
RM154Y057	3/4"x(50x4)	1	10
RM154Y059	1"x(32x3)	5	40
RM154Y062	1"x(63x4,5)	1	6
RM154Y066	1 1/4"x(40x3,5)	10	-
RM154Y068	1 1/4"x(50x4)	1	10
RM154Y076	1 1/2"x(40x3,5)	10	-
RM154Y077	1 1/2"x(50x4)	1	10
RM154Y088	2"x(63x4,5)	1	6
RM154Y098	2 1/2"x(63x4,5)	1	6

Тройник "Мультипресс" для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM128

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM128X034	(16x2)x16 - длина 300 мм	1	50

Угольник 90° "Мультипресс" с медной хромированной трубкой Ø16 для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM158

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM158X034	(16x2)x16x(16x2)	1	-

Тройник "Мультипресс" с изгибом 45° с медной хромированной трубкой Ø16 для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM179SP

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM179Y043	3/8"x(16x2)	10	360
RM179Y053	1/2"x(16x2)	10	360
RM179Y056	1/2"x(20x2)	10	120
RM179Y063	3/4"x(16x2)	10	200
RM179Y066	3/4"x(20x2)	10	200
RM179Y069	3/4"x(26x3)	10	200
RM179Y073	1"x(26x3)	5	100
RM179Y074	1"x(32x3)	5	100
RM179Y082	1 1/4"x(40x3,5)	1	30
RM179Y093	1 1/2"x(50x4)	1	20
RM179Y097	2"x(63x4,5)	1	20

Прямой фитинг-переходник "Мультипресс" с гайкой и плоским кольцом для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых..



RM179

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM179X023	16x(16x2)	10	360
RM179X033	18x(16x2)	10	200

Прямой никелированный фитинг-переходник с накидной гайкой для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM179E

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM179X103	3/4"x(16x2)	10	-
RM179X106	3/4"x(20x2)	10	-
RM179Y113	1/2"x(16x2)	10	360
RM179Y116	1/2"x(20x2)	10	200

Прямой никелированный фитинг-переходник "Мультипресс" с гайкой для соединения E, для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM18

КОД	РАЗМЕР	□	▣
RM18Y033	1/2"x(16x2)	10	200
RM18Y037	1/2"x(20x2)	10	200
RM18Y049	3/4"x(26x3)	5	50

Прямой фитинг-переходник "Мультипресс" из 3х частей с внутренней резьбой для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM19

КОД	РАЗМЕР		
RM19Y033	1/2"x(16x2)	10	100
RM19Y037	1/2"x(20x2)	10	100
RM19Y049	3/4"x(26x3)	5	50

Угловой фитинг-переходник 90° "Мультипресс" из 3 частей с внутренней резьбой для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX, многослойных и полибутиленовых.



RM173

КОД	РАЗМЕР		
RM173Y033	16x(16x2)	1	1
RM173Y037	20x(20x2)	1	1

Вентиль "Мультипресс" с соединениями под пресс для труб GIACOTHERM, GIACOFLEX многослойных и полибутиленовых.



RP200-1

КОД	РАЗМЕР		
RP200Y022	18 В аккумуля.	1	-
RP201Y002	18 В аккумуля. для RP200Y022	1	-
RP201Y022	230 В блок пит. для RP200Y022	1	-

Пресс наборы инструментов для прессовых соединений, батарея на 12В, поставляется в кейсе с зарядным устройством и 3 щипцами.



INFO

Клещи с профилем "ТН" (ТН16, ТН20, ТН26) включены.

RP202

КОД	РАЗМЕР		
RP202Y016	Ø16 - ТН профиль	1	-
RP202Y017	Ø17 - ТН профиль	1	-
RP202Y018	Ø18 - ТН профиль	1	-
RP202Y020	Ø20 - ТН профиль	1	-
RP202Y026	Ø26 - ТН профиль	1	-
RP202Y232	Ø32 - ТН профиль	1	-

Клещи для прессы RP200.



RP203

базовые клещи

КОД	РАЗМЕР		
RP203Y203	для вставок ТН	1	-

кольцевые вставки

КОД	РАЗМЕР		
RP202Y240	Ø40 - ТН профиль	1	-
RP202Y250	Ø50 - ТН профиль	1	-
RP202Y263	Ø63 - ТН профиль	1	-

Базовые клещи для вставок RP202 Ø50-63 мм RP202: профиль "U".



> АДАПТЕРЫ ДЛЯ ПОЛИМЕРНЫХ И МЕДНЫХ ТРУБ – ФИТИНГИ ДЛЯ АДАПТЕРОВ

R179

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R179X034	16x(15x2)	25	250
R179X033	16x(15x2,5)	25	250
R179X041	16x(16x1,5)	25	250
R179X046	16x(18x2,5)	25	250
R179X094	18x(15x2)	25	250
R179X070	18x(15x2,5)	25	250
R179X077	18x(16x1,5)	5	250
R179X082	18x(18x2,5)	25	250
R179X087	18x(20x2,8)	25	250
R179X086	18x(20x3,4)	25	250
R179X095	18x(22x2)	25	250
R179X105	22x(25x2,3)	25	250
R179X104	22x(25x2,5)	10	100
R179X103	22x(25x3,5)	10	100
R179AY071	28x(32x2,9)	10	100
R179AY070	28x(32x4,4)	10	100

Переходник для полимерных труб.



R179AM

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R179MX012	16x(14x2)	25	250
R179MX014	16x(16x2)	25	250
R179MX013	16x(16x2,2)	25	250
R179MX016	16x(16,2x2,6)	25	250
R179MX019	16x(17x2,0)	25	250
R179MX015	16x(18x2)	25	250
R179MX020	16x(20x2)	25	250
R179MX021	16x(20x2,5)	25	250
R179MX022	18x(14x2)	25	250
R179MX024	18x(16x2)	25	250
R179MX023	18x(16x2,2)	25	250
R179MX028	18x(16,2x2,6)	25	250
R179MX034	18x(17x2,0)	25	250
R179MX025	18x(18x2)	25	250
R179MX026	18x(20x2)	25	250
R179MX035	18x(20x2,25)	25	250
R179MX027	18x(20x2,5)	25	250
R179MX041	22x(20x2,0)	1	250
R179MX045	28x(32x3,0)	10	100

Переходник для многослойной и полимерной трубы.



R179E

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R179EY052	1/2"Ex(16x1,8)	50	500
R179EY055	1/2"Ex(16x2)	25	250
R179EY056	1/2"Ex(16x2,2)	25	250
R179EY058	1/2"Ex(16,2x2,6)	25	250
R179EX023	3/4"Ex(14x2)	25	250
R179EX043	3/4"Ex(15x1,7)	25	250
R179EY028	3/4"Ex(16x1,8)	25	250
R179EX024	3/4"Ex(16x2)	25	250
R179EX025	3/4"Ex(17x2,0)	25	250
R179EX026	3/4"Ex(18x2)	25	250
R179EX027	3/4"Ex(20x2)	25	250

Переходник для многослойной и полимерной трубы с соединением Евроконус.



T179M

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
T179MX005	16 x (14 x 2)	1	10
T179MX009	16 x (16 x 2)	1	10
T179MX010	16 x (16 x 2,2)	1	10
T179EX024	3/4"Ex (16 x 2)	1	10

Переходник хромированный, с глянцевой поверхностью, для многослойной и полимерной трубы.



R178

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R178X012	16x10	50	250
R178X013	16x12	50	250
R178X015	16x14	50	250
R178X016	16x15	25	250
R178X018	16x16	50	250
R178X032	18x12	25	250
R178X033	18x14	50	250
R178X034	18x15	50	250
R178X035	18x16	50	250
R178X036	18x18	50	250
R178X042	22x18	25	250
R178X043	22x22	25	250

Переходник для медной трубы.



R178E

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R178EY121	1/2"Ex10	50	500
R178EY122	1/2"Ex12	50	500
R178EY123	1/2"Ex14	50	500
R178EY124	1/2"Ex15	50	500
R178EY125	1/2"Ex16	50	500
R178EX112	3/4"Ex12	50	500
R178EX113	3/4"Ex14	50	500
R178EX104	3/4"Ex15	25	250
R178EX115	3/4"Ex16	50	500
R178EX116	3/4"Ex18	50	500

Переходник для медной трубы с соединением Евроконус.



R178C

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R178CX012	16x10	50	250
R178CX013	16x12	50	250
R178CX015	16x14	25	250
R178CX018	16x16	50	250

Компактный переходник для медной трубы.



T178C

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
T178CX012	16 x 10	1	30
T178CX013	16 x 12	1	30
T178CX015	16 x 14	1	15
T178CX016	16 x 15	1	15
T178CX018	16 x 16	1	15

Переходник хромированный, с глянцевой поверхностью, для металлической (медной) трубы.



R180R

Нехромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R180RY007	3/8"x16	50	500
R180RY008	3/8"x18	50	500
R180RY015	1/2"x16	50	500
R180RY016	1/2"x18	25	250
R180RY017	1/2"x3/4"E	25	250
R180RY020	3/4"x16	25	250
R180RY021	3/4"x18	25	250
R180RY023	3/4"x22	25	250
R180RY027	1"x22	20	200
R180RY028	1"x28	10	100
R180RY034	1 1/4"x28	10	100

Хромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R180RX015	1/2"x16	50	500
R180RX016	1/2"x18	25	250
R180RX021	3/4"x18	25	250
R180RX023	3/4"x22	25	250

Прямой фитинг для переходников, с наружной резьбой, соединяется с R178 или R179.



R180FR

Нехромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R180RY048	3/8"x18	50	500
R180RY049	3/8"x3/4"E	25	250
R180RY055	1/2"x16	50	500
R180RY056	1/2"x18	50	500
R180RY057	1/2"x3/4"E	50	500
R180RY060	3/4"x16	25	250
R180RY061	3/4"x18	25	250
R180RY063	3/4"x22	25	250
R180RY068	1"x28	10	100

Хромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R180RX055	1/2"x16	50	500
R180RX056	1/2"x18	50	500

Прямой фитинг для переходников, с внутренней резьбой, соединяется с R178 или R179.



R560R

Нехромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R560RY007	база 16	25	250
R560RY008	база 18	25	250
R560RY009	база 22	20	200
R560RY010	база 28	10	100

Хромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R560RX007	база 16	25	250
R560RX008	база 18	25	250

Прямой фитинг для переходников для R178 или R179.



R561R

Нехромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R561RY007	база 16	25	250
R561RY008	база 18	25	250
R561RY009	база 22	10	100
R561RY010	база 28	10	100

Хромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R561RX007	база 16	25	250
R561RX008	база 18	25	250

Угольник для переходников для R178 или R179.



R562R

Нехромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R562RY015	1/2"x16	25	250
R562RY016	1/2"x18	25	250
R562RY021	3/4"x18	25	250
R562RY023	3/4"x22	10	100
R562RY027	1"x22	10	100
R562RY028	1"x28	10	100
R562RY034	1 1/4"x28	10	100

Хромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R562RX015	1/2"x16	25	250
R562RX016	1/2"x18	25	250

Угольник для переходников с наружной резьбой для R178 или R179.



R563R

Нехромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R563RY015	1/2"x16	25	250
R563RY016	1/2"x18	25	250
R563RY021	3/4"x18	25	250
R563RY023	3/4"x22	10	100
R563RY028	1"x28	10	100

Хромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R563RX015	1/2"x16	25	250
R563RX016	1/2"x18	25	250

Угольник для переходников с внутренней резьбой для R178 или R179.



R564R

Нехромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R564RY007	база 16	25	250
R564RY008	база 18	25	250
R564RY009	база 22	10	100
R564RY010	база 28	5	50

Хромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R564RX007	база 16	25	250
R564RX008	база 18	25	250

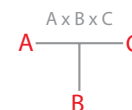
Тройник для переходников для R178 или R179.



R568R

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R568RY015	16x1/2"x16	25	250
R568RY016	18x1/2"x18	25	250
R568RY021	18x3/4"x18	10	100
R568RY023	22x3/4"x22	10	100
R568RY028	28x1"x28	5	50

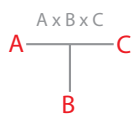
Тройник для переходников с наружной резьбой для R178 или R179.



R569R

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R569RY015	16x1/2"x16	25	250
R569RY016	18x1/2"x18	25	250
R569RY021	18x3/4"x18	10	100
R569RY023	22x3/4"x22	10	100
R569RY028	28x1"x28	5	50

Тройник для переходников с внутренней резьбой для R178 или R179.



R570R

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R570RY015	1/2"x16	25	250
R570RY016	1/2"x18	25	250
R570RY021	3/4"x18	10	100
R570RY023	3/4"x22	10	100

Тройник для переходников с наружной резьбой для R178 или R179.



R571R

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R571RY015	1/2"x16	25	250
R571RY016	1/2"x18	20	200
R571RY021	3/4"x18	10	100

Тройник для переходников с внутренней резьбой для R178 или R179.



R572R

Нехромированный			
КОД	РАЗМЕР	□	▣
R572RY002	1/2"x16	10	100
R572RY003	1/2"x18	10	100

Хромированный

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R572RX002	1/2"x16	10	100
R572RX003	1/2"x18	10	100

Угловой установочный фитинг для переходников с настенным креплением с внутренней резьбой для R178 или R179.



R178R

Нехромированный

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R178RY011	16x18	25	250
R178RY012	18x22	25	250
R178RY013	18x3/4"E	25	250

Хромированный

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R178RX003	16x1/2"	-	-
R178RX011	16x18	25	250
R178RX012	18x22	25	250
R178RX013	18x3/4"	25	250

Переходник для подключения адаптеров R178, R179.



R567

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R567Y016	18x1/2"	50	500

Переходник с отводом для железной трубы.



T177

КОД	РАЗМЕР	□	▣
T177X010	1/2" x 16	1	25

Переходник хромированный, с глянцевой поверхностью, с внутренней трубной резьбой (для стальной трубы).



R177

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R177X009	16x3/8"	25	250
R177X010	16x1/2"	25	250

Переходник для соединения медной и стальной трубы, хромированный.



> ФИТИНГИ ДЛЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ТРУБЫ

R180M

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R180MY101	3/8"x6	25	250
R180MY102	3/8"x8	25	250
R180MY103	3/8"x10	25	250
R180MY104	3/8"x12	25	250
R180MY105	3/8"x14	25	250
R180MY106	3/8"x15	25	250
R180MY107	3/8"x16	25	250
R180MY110	1/2"x8	25	250
R180MY111	1/2"x10	25	250
R180MY112	1/2"x12	25	250
R180MY113	1/2"x14	25	250
R180MY114	1/2"x15	25	250
R180MY115	1/2"x16	25	250
R180MY116	1/2"x18	25	250
R180MY120	3/4"x16	25	250
R180MY121	3/4"x18	10	100
R180MY122	3/4"x20	10	100
R180MY123	3/4"x22	10	100
R180MY128	1"x28	10	100

Фитинг с наружной резьбой, конусное соединение, двойная кольцевая прокладка, для медных труб.

INFO

Системы для газа и жидких углеводородов: желтая кольцевая прокладка в соответствии с нормативом EN 549 - EN 682.

Водораспределительные системы (водопровод и отопление): черная кольцевая прокладка в соответствии с нормативом EN 681-1.

Соответствует новым поправкам норматива EN 1254-2.



R180F

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R180FY102	3/8"x8	25	250
R180FY103	3/8"x10	25	250
R180FY104	3/8"x12	25	250
R180FY105	3/8"x14	25	250
R180FY111	1/2"x10	25	250
R180FY112	1/2"x12	25	250
R180FY113	1/2"x14	25	250
R180FY114	1/2"x15	25	250
R180FY115	1/2"x16	25	250
R180FY116	1/2"x18	25	250
R180FY120	3/4"x16	25	250
R180FY121	3/4"x18	25	250
R180FY123	3/4"x22	10	100
R180FY128	1"x28	10	100
R180FY135	1 1/4"x35	5	50

Фитинг с внутренней резьбой, конусное соединение, двойная кольцевая прокладка, для медных труб.

INFO

Системы для газа и жидких углеводородов: желтая кольцевая прокладка в соответствии с нормативом EN 549 - EN 682.

Водораспределительные системы (водопровод и отопление): черная кольцевая прокладка в соответствии с нормативом EN 681-1.

Соответствует новым поправкам норматива EN 1254-2.



R560

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R560Y002	Ø8	25	250
R560Y003	Ø10	25	250
R560Y004	Ø12	20	200
R560Y005	Ø14	20	200
R560Y006	Ø15	20	200
R560Y007	Ø16	20	200
R560Y008	Ø18	25	250
R560Y009	Ø22	10	100
R560Y010	Ø28	10	100
R560Y011	Ø35	5	50

Прямое соединение для медных труб.

INFO

Соответствует новым поправкам норматива EN 1254-2.



R561

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R561Y002	Ø8	25	250
R561Y003	Ø10	25	250
R561Y004	Ø12	20	200
R561Y005	Ø14	20	200
R561Y006	Ø15	20	200
R561Y007	Ø16	20	200
R561Y008	Ø18	10	100
R561Y009	Ø22	10	100
R561Y010	Ø28	10	50
R561Y011	Ø35	5	50

Угловое соединение для медных труб.

INFO

Соответствует новым поправкам норматива EN 1254-2.



R562

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R562Y102	3/8"x8	25	250
R562Y103	3/8"x10	25	250
R562Y104	3/8"x12	25	250
R562Y105	3/8"x14	25	250
R562Y111	1/2"x10	25	250
R562Y112	1/2"x12	25	250
R562Y113	1/2"x14	25	250
R562Y114	1/2"x15	25	250
R562Y115	1/2"x16	25	250
R562Y116	1/2"x18	10	100
R562Y121	3/4"x18	10	100
R562Y123	3/4"x22	10	100
R562Y128	1"x28	10	100
R562Y135	1 1/4"x35	5	50

Угловое соединение с наружной резьбой, для медных труб.

INFO

Системы для газа и жидких углеводородов: желтая кольцевая прокладка в соответствии с нормативом EN 549 - EN 682.

Водораспределительные системы (водопровод и отопление): черная кольцевая прокладка в соответствии с нормативом EN 681-1.

Соответствует новым поправкам норматива EN 1254-2.



R563

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R563Y102	3/8"x8	25	250
R563Y103	3/8"x10	25	250
R563Y104	3/8"x12	25	250
R563Y105	3/8"x14	25	250
R563Y111	1/2"x10	25	250
R563Y112	1/2"x12	25	250
R563Y113	1/2"x14	25	250
R563Y114	1/2"x15	25	250
R563Y115	1/2"x16	25	250
R563Y116	1/2"x18	10	100
R563Y121	3/4"x18	10	100
R563Y123	3/4"x22	10	100
R563Y128	1"x28	5	50
R563Y135	1 1/4"x35	5	50

Угловое соединение с внутренней резьбой, для медных труб.

INFO

Системы для газа и жидких углеводородов: желтая кольцевая прокладка в соответствии с нормативом EN 549 - EN 682.

Водораспределительные системы (водопровод и отопление): черная кольцевая прокладка в соответствии с нормативом EN 681-1.

Соответствует новым поправкам норматива EN 1254-2.



R564

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R564Y002	Ø8	25	250
R564Y003	Ø10	25	250
R564Y004	Ø12	10	100
R564Y005	Ø14	10	100
R564Y006	Ø15	10	100
R564Y007	Ø16	10	100
R564Y008	Ø18	10	100
R564Y009	Ø22	10	100
R564Y010	Ø28	5	50
R564Y011	Ø35	5	25

Тройник для медных труб.

INFO

Соответствует новым поправкам норматива EN 1254-2.



R568

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R568Y102	8x3/8"x8	25	250
R568Y103	10x3/8"x10	25	250
R568Y104	12x3/8"x12	25	250
R568Y105	14x3/8"x14	25	250
R568Y112	12x1/2"x12	10	100
R568Y113	14x1/2"x14	10	100
R568Y114	15x1/2"x15	10	100
R568Y115	16x1/2"x16	10	100
R568Y116	18x1/2"x18	10	100
R568Y121	18x3/4"x18	10	100
R568Y123	22x3/4"x22	10	100
R568Y128	28x1"x28	5	50
R568Y135	35x1 1/4"x35	5	50

Тройник с наружной резьбой, для медных труб.

INFO

Системы для газа и жидких углеводородов: желтая кольцевая прокладка в соответствии с нормативом EN 549 - EN 682.

Водораспределительные системы (водопровод и отопление): черная кольцевая прокладка в соответствии с нормативом EN 681-1.

Соответствует новым поправкам норматива EN 1254-2.



R569

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R569Y102	8x3/8"x8	25	250
R569Y103	10x3/8"x10	25	250
R569Y104	12x3/8"x12	25	250
R569Y105	14x3/8"x14	25	250
R569Y112	12x1/2"x12	10	100
R569Y113	14x1/2"x14	10	100
R569Y114	15x1/2"x15	10	100
R569Y115	16x1/2"x16	10	100
R569Y116	18x1/2"x18	10	100
R569Y121	18x3/4"x18	10	100
R569Y123	22x3/4"x22	10	100
R569Y128	28x1"x28	5	50
R569Y135	35x1 1/4"x35	5	50

T-образное соединение с внутренней резьбой, для медных труб.

INFO

Системы для газа и жидких углеводородов: желтая кольцевая прокладка в соответствии с нормативом EN 549 - EN 682.

Водораспределительные системы (водопровод и отопление): черная кольцевая прокладка в соответствии с нормативом EN 681-1.

Соответствует новым поправкам норматива EN 1254-2.



R572

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R572Y112	1/2"x12	10	100
R572Y113	1/2"x14	10	100
R572Y114	1/2"x15	10	100
R572Y115	1/2"x16	10	100
R572Y116	1/2"x18	10	100

Угловой установочный фитинг с настенным креплением.

INFO

Системы для газа и жидких углеводородов: желтая кольцевая прокладка в соответствии с нормативом EN 549 - EN 682.

Водораспределительные системы (водопровод и отопление): черная кольцевая прокладка в соответствии с нормативом EN 681-1.

Соответствует новым поправкам норматива EN 1254-2.



310

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
310Y004	15x15	20	200
310Y010	18x18	10	100
310Y006	22x22	10	100
310Y007	28x28	10	100

Прямая соединительная муфта для медных труб.

INFO

В соответствии со стандартом EN 1254-2.

**311**

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
311Y001	1/2"x15	25	250
311Y010	1/2"x18	20	200
311Y002	3/4"x15	25	250
311Y011	3/4"x18	20	200
311Y003	3/4"x22	10	100
311Y004	1"x22	10	100
311Y005	1"x28	10	100

Переходное соединение с внешней резьбой от железной трубы к медной.

INFO

В соответствии со стандартом EN 1254-2.

**312**

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
312Y001	1/2"x15	25	250
312Y010	1/2"x18	20	200
312Y002	3/4"x15	20	200
312Y011	3/4"x18	10	100
312Y003	3/4"x22	10	100
312Y004	1"x22	10	100
312Y005	1"x28	10	100

Переходное соединение с внутренней резьбой от железной трубы к медной.

INFO

В соответствии со стандартом EN 1254-2.

**315**

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
315Y001	15x15	25	250
315Y010	18x18	10	100
315Y003	22x22	10	100
315Y004	28x28	5	50

Угловое соединение для медных труб.

INFO

В соответствии со стандартом EN 1254-2.

**317**

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
317X001	1/2"x15	25	250
317X002	3/4"x22	10	100
317X003	1"x22	10	100
317X004	1"x28	5	50

Угольник с металлическим сухарем, с соединением для медной трубы и соединением с внутренней резьбой.

INFO

В соответствии со стандартом EN 1254-2.

**318**

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
318Y001	15x15x15	10	100
318Y010	18x18x18	10	100
318Y006	22x22x22	5	50
318Y014	28x28x28	5	50

Тройник для медных труб.

INFO

В соответствии со стандартом EN 1254-2.



> СГОНЫ, НИППЕЛИ, ПЕРЕХОДНИКИ

R18

Нехромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R18Y002	3/8"	20	200
R18Y003	1/2"	10	100
R18Y004	3/4"	10	100
R18Y005	1"	5	50
R18Y006	1 1/4"	5	50
R18Y007	1 1/2"	2	20
R18Y008	2"	2	10



Хромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R18X002	3/8"	20	200
R18X003	1/2"	10	100
R18X004	3/4"	10	100
R18X005	1"	5	50
R18X006	1 1/4"	5	50
R18X007	1 1/2"	2	20
R18X008	2"	2	10

Проходной фитинг из 3 частей для стальной трубы.

R18SP

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R18SPY005	1"	5	50
R18SPY006	1 1/4"	5	25
R18SPY007	1 1/2"	2	20
R18SPY008	2"	2	10

Прямой фитинг разборный, из 3 частей, для стальной трубы, с плоским соединением.



R19

Нехромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R19Y002	3/8"	10	100
R19Y003	1/2"	10	100
R19Y004	3/4"	5	50
R19Y005	1"	5	50
R19Y006	1 1/4"	2	20
R19Y007	1 1/2"	2	20
R19Y008	2"	2	12



Хромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R19X002	3/8"	10	100
R19X003	1/2"	10	100
R19X004	3/4"	5	50
R19X005	1"	5	50
R19X006	1 1/4"	2	20
R19X007	1 1/2"	2	20
R19X008	2"	2	12

Угольник из 3 частей для стальной трубы.

R20

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R20Y004	3/4"x3/4"	10	100

Прямой фитинг разборный, из 3 частей, с наружной-наружной резьбой, не хромированный.



R37

Хромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R37Y003	1/2"x3/4"	-	-
R37Y004	3/4"x1"	-	-

Нехромированный

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R37X003	1/2"x3/4"	-	-
R37X004	3/4"x1"	-	-

Отвод с накидной гайкой для счетчиков, нехромированный.



R189

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R189Y002	3/8"	50	500
R189Y003	1/2"	50	500
R189Y004	3/4"	25	250
R189Y005	1"	20	200
R189Y006	1 1/4"	10	100
R189Y007	1 1/2"	5	50

Ниппель нехромированный.



R189V

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R189VY004	3/4"	4,33	1 25

Ниппель латунный, со встроенным обратным клапаном.



R189D

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R189DY003	1/2"	25	250
R189DY004	3/4"	25	250
R189DY005	1"	20	200
R189DY006	1 1/4"	10	100

Ниппель нехромированный с герметичной прокладкой.



R93

Нехромированный

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R93Y003	3/4"М x 1/2"F	20	200
R93Y005	1/2"М x 1/4"F	25	500
R93Y006	1/2"М x 3/8"F	25	250
R93Y007	3/4"М x 3/8"F	20	200
R93Y010	1"М x 1/2"F	20	200
R93Y011	1"М x 3/4"F	25	250
R93Y012	1 1/4"М x 1/2"F	10	100
R93Y013	1 1/4"М x 3/4"F	10	100
R93Y014	1 1/4"М x 1"F	20	200
R93Y017	1 1/2"М x 1"F	10	100
R93Y018	1 1/2"М x 1 1/4"F	5	50
R93Y019	2"М x 1 1/2"F	5	50
R93Y020	2"М x 1 1/4"F	5	50

Хромированный

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R93X003	3/4"М x 1/2"F	20	200
R93X006	1/2"М x 3/8"F	25	250
R93X011	1"М x 3/4"F	25	250
R93X014	1 1/4"М x 1"F	20	200

Переходник наружная-внутренняя резьба.



R592D

Нехромированный

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R592DY004	3/4"	50	500
R592DY005	1"	25	250
R592DY006	1 1/4"	20	200

Хромированный

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R592DX005	1"	25	250
R592DX006	1 1/4"	20	200
R592DX007	1 1/2"	5	50

Пробка для коллектора с герметичной прокладкой.



R593D

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R593DY001	3/4"М x 3/8"F	50	500
R593DY002	3/4"М x 1/2"F	25	250
R593DY003	1"М x 3/8"F	25	250
R593DY004	1"М x 1/2"F	25	250
R593DY005	1"М x 3/4"F	25	250
R593DY006	1 1/4"М x 1/2"F	20	200
R593DY007	1 1/4"М x 3/4"F	10	100
R593DY008	1 1/4"М x 1"F	10	100

Переходник наружная-внутренняя резьба с герметичной прокладкой.



R594

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R594Y001	1/2"	50	500
R594Y002	24/19	25	250
R594Y003	26/19	25	250
R594Y004	1"	25	250
R594Y005	3/4"	50	500

Пробка для коллектора R586 с внутренней резьбой.

INFO

1/2" для 12 мм.
24/19 для 16 мм.
26/19 для 18 мм.



R593D

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R593DY001	3/4"М x 3/8"F	50	500
R593DY002	3/4"М x 1/2"F	25	250
R593DY003	1"М x 3/8"F	25	250
R593DY004	1"М x 1/2"F	25	250
R593DY005	1"М x 3/4"F	25	250
R593DY006	1 1/4"М x 1/2"F	20	200
R593DY007	1 1/4"М x 3/4"F	10	100
R593DY008	1 1/4"М x 1"F	10	100

Переходник наружная-внутренняя резьба с герметичной прокладкой.



R594

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R594Y001	1/2"	50	500
R594Y002	24/19	25	250
R594Y003	26/19	25	250
R594Y004	1"	25	250
R594Y005	3/4"	50	500

Пробка для коллектора R586 с внутренней резьбой.

INFO

1/2" для 12 мм.
24/19 для 16 мм.
26/19 для 18 мм.



R564P

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R564PY004	3/4"	1	25
R564PY005	1"	1	10

T-образный фитинг для подключения гофрированных труб из нержавеющей стали, с плоским соединением.



> СИСТЕМА GX

NEW

Система GX (Giacomini eXpansion System)

Система полимерных трубопроводов GX предназначена для организации внутренних инженерных систем, для работы при долговременных воздействиях высокой температуры и давления.

Высокую надежность соединений в течение всего жизненного цикла системы обеспечивают оптимизированный профиль соединительных штуцеров фитингов, монтажные кольца из полимера с молекулярной памятью, и труба из сшитого полиэтилена высокого качества с увеличенной толщиной стенки.

Компоненты системы

Полимерные трубы из сшитого полиэтилена PEX не подвержены коррозии и имеют защиту от проникновения кислорода через стенки. Трубы соответствуют действующим стандартам и санитарно-гигиеническим нормам.

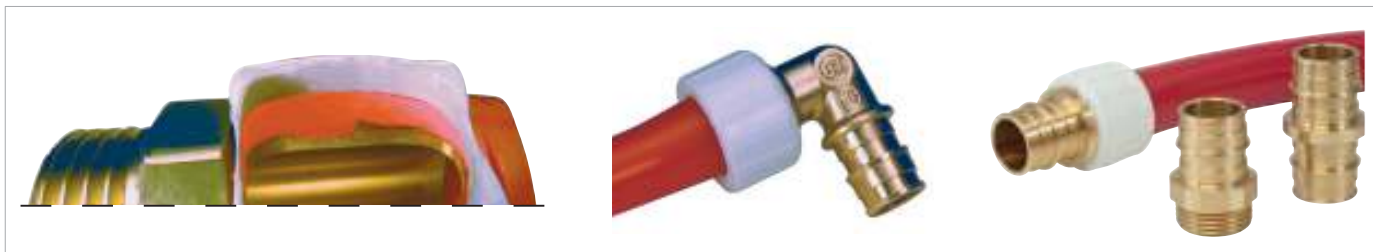
Полимерное кольцо обеспечивает сжимающие напряжения при монтаже фитинга и прочное неразъемное соединение фитинга с трубой.

Ассортимент латунных фитингов, отвечающих всем требованиям надежности, долговечности, гигиенической безопасности, предъявляемым действующими международными и национальными стандартами, позволяет смонтировать гидравлическую систему любой сложности. Геометрия профиля монтажной части фитингов оптимизирована для использования без уплотнительных колец с трубами PN6 и PN10 серии GX.

Конструкция соединения системы GX обеспечивает быструю сборку и высокую надежность при небольшом количестве элементов, что приводит к уменьшению стоимости и повышению безопасности всей гидравлической системы. Благодаря большим проходным сечениям фитингов, малой шероховатости труб из сшитого полиэтилена снижаются гидравлические потери системы, влияющие на затраты по эксплуатации.

Компоненты системы GX соответствуют всем требованиям безопасности, предъявляемым к материалам, контактирующим с питьевой водой.

Соединение является неразъемным, не требует обслуживания и может быть использовано для скрытого монтажа.

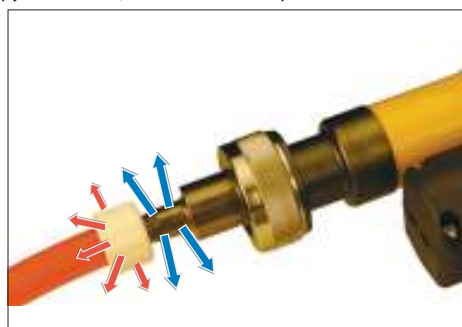


Монтаж системы GX:

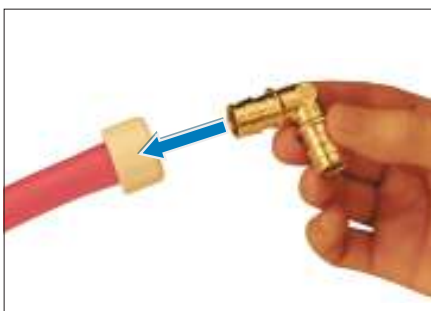
1) Надеть полимерное кольцо на трубу до упора торца трубы в выступы на торце кольца.



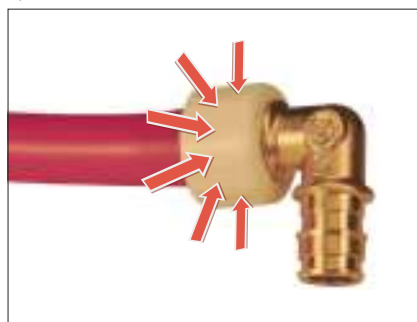
2) С помощью инструмента с соответствующей насадкой произвести расширение трубы с кольцом в несколько приемов



3) В расширенную трубу с кольцом вставить фитинг до упора.



4) Надеть полимерное кольцо на трубу до упора торца трубы в выступы на торце кольца.



R996-GX

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R996Y130	16x2,2	100	-
R996Y131	20x2,8	100	-
R996Y132	25x3,5	50	-
R996Y133	32x4,4	50	-
R996Y134	40x5,5	50	-

Труба GX из сшитого полиэтилена PE-X, с кислородным барьером.



R996-GX-2

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R996Y140	16x1,8	100	-
R996Y141	16x1,8	240	-
R996Y142	16x1,8	600	-
R996Y143	20x1,9	50	-
R996Y144	25x2,3	50	-
R996Y145	32x2,9	35	-

Труба GX из сшитого полиэтилена PE-X, тонкостенная.



GX61

КОД	РАЗМЕР	□	▣
GX61Y013	16	20	300
GX61Y014	20	20	300
GX61Y015	25	20	200
GX61Y016	32	5	200
GX61Y017	40	5	200

Кольцо монтажное для системы GX.



GX102

КОД	РАЗМЕР	□	▣
GX102Y003	16 x 16	10	250
GX102Y004	20 x 20	10	250
GX102Y005	25 x 25	10	100
GX102Y006	32 x 32	5	100
GX102Y007	40 x 40	1	20

Прямой фитинг для системы GX.



GX103

КОД	РАЗМЕР	□	▣
GX103Y004	20 x 16	10	250
GX103Y005	25 x 16	10	100
GX103Y006	25 x 20	10	100
GX103Y008	32 x 20	5	100
GX103Y009	32 x 25	5	100
GX103Y010	40 x 25	1	20
GX103Y011	40 x 32	1	20

Прямой переходный фитинг для системы GX.



GX107

КОД	РАЗМЕР	□	▣
GX107Y033	16 x 1/2" M	10	250
GX107Y043	16 x 3/4" M	10	250
GX107Y034	20 x 1/2" M	10	250
GX107Y044	20 x 3/4" M	10	250
GX107Y054	20 x 1" M	5	100
GX107Y035	25 x 1/2" M	10	250
GX107Y045	25 x 3/4" M	10	250
GX107Y055	25 x 1" M	5	100
GX107Y056	32 x 1" M	5	100
GX107Y067	40 x 1 1/4" M	1	30
GX107Y077	40 x 1 1/2" M	1	20

Прямой фитинг с наружной резьбой для системы GX.



GX109

КОД	РАЗМЕР	□	▣
GX109Y033	16 x 1/2" F	10	250
GX109Y043	16 x 3/4" F	10	250
GX109Y034	20 x 1/2" F	10	250
GX109Y044	20 x 3/4" F	10	250
GX109Y045	25 x 3/4" F	10	100
GX109Y055	25 x 1" F	5	100
GX109Y056	32 x 1" F	5	100
GX109Y067	40 x 1 1/4" F	1	30
GX109Y077	40 x 1 1/2" F	1	20

Прямой фитинг с внутренней резьбой для системы GX.



GX122

КОД	РАЗМЕР	□	▣
GX122Y003	16 x 16	10	250
GX122Y004	20 x 20	10	100
GX122Y005	25 x 25	5	50
GX122Y006	32 x 32	5	50
GX122Y007	40 x 40	5	50

Угольник 90° для системы GX.



GX127

КОД	РАЗМЕР	□	▣
GX127Y003	16 x 1/2" M	10	150
GX127Y044	16 x 3/4" M	10	50
GX127Y043	20 x 1/2" M	10	150
GX127Y055	20 x 3/4" M	10	50
GX127Y045	25 x 3/4" M	10	50
GX127Y056	25 x 1" M	5	50
GX127Y066	32 x 1" M	5	50

Угольник 90° с наружной резьбой для системы GX.



GX129

КОД	РАЗМЕР	□	▣
GX129Y033	16 x 1/2" F	10	150
GX129Y044	16 x 3/4" F	10	50
GX129Y034	20 x 1/2" F	10	150
GX129Y045	20 x 3/4" F	10	50
GX129Y055	25 x 3/4" F	10	50
GX129Y056	25 x 1" F	5	50
GX129Y066	32 x 1" F	5	50

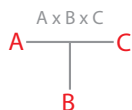
Угольник 90° с внутренней резьбой для системы GX.



GX150

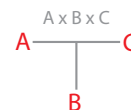
КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GX150Y003	16 x 16 x 16	10	100
GX150Y004	20 x 20 x 20	5	100
GX150Y005	25 x 25 x 25	5	50
GX150Y006	32 x 32 x 32	5	40
GX150Y007	40 x 40 x 40	5	40

Тройник для системы GX.



GX151

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GX151Y009	16 x 20 x 16	10	100
GX151Y014	20 x 16 x 16	10	100
GX151Y015	20 x 16 x 20	10	100
GX151Y016	20 x 20 x 16	10	100
GX151Y017	20 x 25 x 20	10	100
GX151Y021	25 x 16 x 16	5	100
GX151Y022	25 x 16 x 20	5	100
GX151Y023	25 x 16 x 25	5	100
GX151Y025	25 x 20 x 20	5	100
GX151Y026	25 x 20 x 25	5	100
GX151Y028	25 x 25 x 16	5	100
GX151Y027	25 x 25 x 20	5	100
GX151Y032	32 x 20 x 20	5	50
GX151Y033	32 x 20 x 25	5	50
GX151Y035	32 x 25 x 25	5	50
GX151Y036	32 x 25 x 32	5	50
GX151Y037	32 x 32 x 20	5	40
GX151Y038	32 x 32 x 25	5	40



Тройник переходной для системы GX.

GX153

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GX153Y033	16 x 1/2" M x 16	5	100
GX153Y034	20 x 1/2" M x 20	5	100
GX153Y044	20 x 3/4" M x 20	5	50
GX153Y045	25 x 3/4" M x 25	5	50
GX153Y056	32 x 1" M x 32	5	40

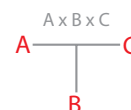
Тройник с наружной резьбой для системы GX.



GX154

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GX154Y033	16 x 1/2" F x 16	5	100
GX154Y034	20 x 1/2" F x 20	5	100
GX154Y044	20 x 3/4" F x 20	5	50
GX154Y045	25 x 3/4" F x 25	5	50
GX154Y056	32 x 1" F x 32	5	40

Тройник с внутренней резьбой для системы GX.



GX139

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GX139Y003	16 x 1/2" F	10	50
GX139Y004	20 x 1/2" F	5	50
GX139Y005	20 x 3/4" F	5	50
GX139Y006	25 x 3/4" F	5	50

Угольник установочный с настенным креплением, с внутренней резьбой для системы GX.



GX128

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GX128X003	16 x Ø15 - длина 300 мм	1	50
GX128X004	20 x Ø15 - длина 300 мм	1	50

Угольник 90° с хромированной трубкой для системы GX.



GX158

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GX158X003	16 x Ø15 x 16 - длина 300 мм	1	50
GX158X004	20 x Ø15 x 20 - длина 300 мм	1	50

Тройник с хромированной трубкой для системы GX.



GX165

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GX165Y003	16	10	500
GX165Y004	20	10	250
GX165Y005	25	10	250

Заглушка для системы GX.



GX179

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GX179Y023	16 мм x 16 PEX	10	250
GX179Y033	18 мм x 16 PEX	10	250
GX179Y034	18 мм x 20 PEX	10	250
GX179Y043	1/2" E x 16 PEX	10	250
GX179Y053	3/4" E x 16 PEX	10	250
GX179Y054	3/4" E x 20 PEX	10	250

Фитинг с накидной гайкой для системы GX.



GX651

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GX651Y003	16x16	1	80
GX651Y004	20x20	1	60
GX651Y005	25x25	1	40

Кран шаровой для системы GX, нехромированный, ручка - бабочка красная.



GX200-M

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GX200Y101	16x1,8-20x1,9-25x2,3	1	-
GX200Y102	16x1,8-20x1,9-25x2,3	1	-
GX200Y103	16x2,2-20x2,8-25x3,5	1	-

Ручной расширительный инструмент для системы GX



GX200

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GX200Y002	230 В (от сети)	1	-
GX200Y003	24 В (аккумулятор)	1	-

Электрический расширительный инструмент для системы GX, питание от электросети или аккумулятора.



GX202

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GX202Y001	16x2,2	1	50
GX202Y011	20x2,8	1	-
GX202Y013	25x3,5	1	-
GX202Y002	32x4,4	1	-
GX202Y015	40x5,5	1	-
GX202Y016	16x1,8	1	-
GX202Y003	20x1,9	1	-
GX202Y017	25x2,3	1	-
GX202Y018	16x1,8	1	-
GX202Y021	20x1,9	1	-
GX202Y022	25x2,3	1	-
GX202Y026	32x2,9	1	-
GX202Y027	40x3,7	1	-

Расширительные головки для системы GX.

NOTES

GX202Y001: расширительная головка 16 x 1,8 мм для GX200Y101.

GX202Y011: расширительная головка 16 x 1,8 мм для GX200Y102, GX200Y002, GX200Y003.

GX202Y013: расширительная головка 16 x 2,2 мм для GX200Y102, GX200Y002, GX200Y003.

GX202Y002: расширительная головка 20 x 1,9 мм для GX200Y101.

GX202Y015: расширительная головка 20 x 1,9 мм для GX200Y102, GX200Y002, GX200Y003.

GX202Y016: расширительная головка 20 x 2,8 мм для GX200Y102, GX200Y002, GX200Y003.

GX202Y003: расширительная головка 25 x 2,3 мм для GX200Y101.

GX202Y017: расширительная головка 25 x 2,3 мм для GX200Y102, GX200Y002, GX200Y003.

GX202Y018: расширительная головка 25 x 3,5 мм для GX200Y102, GX200Y002, GX200Y003.

GX202Y021: расширительная головка 32 x 2,9 мм (тип H) для GX200Y002, GX200Y003.

GX202Y022: расширительная головка 32 x 4,4 мм (тип H) для GX200Y002, GX200Y003.

GX202Y026: расширительная головка 40 x 3,7 мм (тип H) для GX200Y002, GX200Y003.

GX202Y027: расширительная головка 40 x 5,5 мм для GX200Y003.

GX203

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GX203Y001	адаптер	1	-
GX203Y002	смазка	1	-

Принадлежности для системы GX



> СИСТЕМА GIACOQUEST

Как производить соединения



1 После того, как Вы отрезали трубу проверьте сечение на отсутствие заусенцев. Наличие заусенцев может привести к неправильному соединению.



2 Наденьте специальное медное обжимное кольцо на трубу.

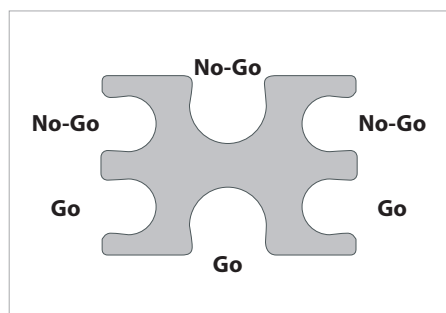


3 Вставляйте фитинг в трубу до упора. Поместите обжимное кольцо на расстояние 3-6 мм от края трубы.



4 Поместите инструмент таким образом, чтобы обжимное кольцо полностью было закрыто захватами инструмента. Держите инструмент под углом 90° к фитингу, и сожмите его полностью.

Как использовать измерительный прибор



Стальная пластина "Go No-Go" используется для калибровки, чтобы проверить каждую складку обжатой поверхности. При правильной установке и обжатии отверстие "Go" должно свободно проходить вокруг обжатого кольца по всей его ширине и диаметру. Вы не должны применять силу во время проворачивания измерительного прибора. Отверстие "No-Go" не должно проходить и проворачиваться вокруг обжатого кольца. Если обжатое соединение не проходит данный тест, то оно должно быть отрезано вместе с трубой.

ПРАВИЛЬНО



Для надежности производимого теста всегда располагайте измерительный прибор под углом 90° к фитингу.



Убедитесь в том, что вы используете отверстие измерительного прибора диаметром, соответствующим данной трубке.



Всегда проверяйте каждое соединение при помощи измерительного прибора.

НЕ ПРАВИЛЬНО



Не проверяйте само соединение, нужно проверять обжатое кольцо.



Не пробуйте произвести разжатие кольца, оно должно быть отрезано с фитингом и выброшено.



Не модифицируйте измерительный прибор никаким образом. Он должен быть заводского изготовления с погрешностью 0.5 мм.

GZ996

Без антикислородного барьера

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ996Y003	1/2"	100	-
GZ996Y005	3/4"	100	-
GZ996Y006	1"	50	-
GZ996Y205	3/4"*	4	-
GZ996Y206	1"*	4	-

С антикислородным барьером

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ996Y103	1/2"	100	-
GZ996Y105	3/4"	100	-
GZ996Y106	1"	50	-
GZ996Y255	3/4"*	4	-
GZ996Y256	1"*	4	-
GZ996Y253	1/2"	4	-

Труба Giacoquest из сшитого полиэтилена PE-X.

INFO

* труба в штангах длиной 4 м.



GZ61

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ61Y003	1/2"	100	1000
GZ61Y005	3/4"	100	500
GZ61Y006	1"	100	500

Обжимное кольцо Giacoquest для обжимного соединения.



GZ102

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ102Y003	1/2"x1/2"	10	500
GZ102Y004	3/4"x3/4"	10	250
GZ102Y005	1"x1"	10	250

Прямой фитинг Giacoquest для обжимного соединения.



GZ103

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ103Y004	3/4"x1/2"	10	500
GZ103Y005	1"x1/2"	10	250
GZ103Y006	1"x3/4"	10	250

Прямой переходной фитинг Giacoquest для обжимного соединения.



GZ107

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ107Y033	1/2"x1/2"М	10	250
GZ107Y043	1/2"x3/4"М	10	250
GZ107Y034	3/4"x1/2"М	10	250
GZ107Y044	3/4"x3/4"М	10	250
GZ107Y054	3/4"x1"М	10	100
GZ107Y035	1"x1/2"М	10	100
GZ107Y045	1"x3/4"М	10	100
GZ107Y055	1"x1"М	10	100

Прямой фитинг Giacoquest с наружной резьбой для обжимного соединения.



GZ109

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ109Y033	1/2"x1/2"F	10	250
GZ109Y034	3/4"x1/2"F	10	250
GZ109Y044	3/4"x3/4"F	10	250
GZ109Y045	1"x3/4"F	10	100
GZ109Y055	1"x1"F	10	100

Прямой фитинг Giacoquest с внутренней резьбой для обжимного соединения.



GZ122

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ122Y003	1/2"x1/2"	10	250
GZ122Y004	3/4"x3/4"	10	250
GZ122Y005	1"x1"	10	100

Угольник 90° Giacoquest для обжимного соединения.



GZ127

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ127Y003	1/2"x1/2"М	10	150
GZ127Y043	1/2"x3/4"М	10	50
GZ127Y044	3/4"x3/4"М	10	50
GZ127Y045	1"x3/4"М	10	50
GZ127Y055	1"x1"М	10	50

Угольник 90° Giacoquest, с наружной резьбой для обжимного соединения.



GZ129

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ129Y033	1/2"x1/2"F	10	150
GZ129Y034	3/4"x1/2"F	10	150
GZ129Y044	3/4"x3/4"F	10	50
GZ129Y045	1"x3/4"F	10	50
GZ129Y055	1"x1"F	10	50

Угольник 90° Giacoquest, с внутренней резьбой для обжимного соединения.



GZ139

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ139Y003	1/2"x1/2"F	10	50
GZ139Y004	3/4"x1/2"F	10	50
GZ139Y044	3/4"x3/4"F	10	50
GZ139Y045	1"x3/4"F	10	50

Угольник 90° Giacoquest, с настенным креплением для обжимного соединения.



GZ150

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ150Y003	1/2"	10	500
GZ150Y004	3/4"	10	250
GZ150Y005	1"	10	100

Тройник Giacoquest для обжимного соединения.



GZ153

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ153Y033	1/2"x1/2" Mx1/2"	10	100
GZ153Y034	3/4"x1/2" Mx3/4"	10	100

Тройник Giacoquest с наружной резьбой для обжимного соединения.



GZ165

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ165Y003	1/2"	10	1000
GZ165Y004	3/4"	10	500
GZ165Y005	1"	10	250

Заглушка Giacoquest для обжимного соединения.



GZ651

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ651Y003	1/2"	1	100
GZ651Y004	3/4"	1	100
GZ651Y005	1"	1	100

Кран шаровой Giacoquest для обжимного соединения, ручка-бабочка красная.



GZ200C

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ200Y103	1/2"	1	-
GZ200Y105	3/4"	1	-

Средние обжимные щипцы.



GZ211

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ211Y001	3/8"-1/2"-3/4"	1	-
GZ211Y003	1"	1	-

Контрольный калибр.



GZ158

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ158X003	1/2"xØ15x1/2" - Длина 300 мм	1	50
GZ158X073	1/2"xØ15x1/2" - Длина 750 мм	1	25

Тройник Giacoquest с изогнутой медной хромированной трубкой Ø15 для обжимного соединения системы Giacoquest.



GZ151

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ151Y009	1/2"x3/4"x1/2"	10	250
GZ151Y014	3/4"x1/2"x1/2"	10	250
GZ151Y015	3/4"x1/2"x3/4"	10	250
GZ151Y016	3/4"x3/4"x1/2"	10	250
GZ151Y023	1"x1/2"x1"	10	100
GZ151Y025	1"x3/4"x3/4"	10	150
GZ151Y017	3/4"x1"x3/4"	10	100
GZ151Y026	1"x3/4"x1"	10	100
GZ151Y027	1"x1"x3/4"	10	100

Тройник переходной Giacoquest для обжимного соединения.



GZ154

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ154Y033	1/2"x1/2" Fx1/2"	10	100
GZ154Y034	3/4"x1/2" Fx3/4"	10	100
GZ154Y035	1"x1/2" Fx1"	10	100
GZ154Y045	1"x3/4" Fx1"	10	100

Тройник Giacoquest с внутренней резьбой для обжимного соединения.



GZ179

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ179Y032	16x1/2"	10	250
GZ179Y042	18x1/2"	10	250
GZ179Y045	18x3/4"	10	100

Переходник резьбовой для трубы Giacoquest.



GZ200

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ200Y003	1/2"	1	-
GZ200Y004	3/4"	1	-
GZ200Y005	1"	1	-

Большие обжимные щипцы.



GZ201

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ201Y001	-	1	-

Инструмент для удаления обжимных колец.



GZ128

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ128X003	1/2"xØ15 - Длина 300 мм	1	50
GZ128X023	1/2"xØ15 - Длина 150 мм	1	50
GZ128X073	1/2"xØ15 - Длина 750 мм	1	25

Угольник 90° Giacoquest с медной хромированной трубкой Ø15 для обжимного соединения системы Giacoquest.



GZ152-1

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ152Y041	3/4"x1/2"x1/2"x1/2"	5	50

Коллектор Giacoquest с 3 выходами 1/2" и 1 входом 3/4" для обжимного соединения.



GZ152-2

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ152Y042	3/4"x1/2"x1/2"x1/2"x1/2"x1/2"	5	50

Коллектор Giacoquest с 4 выходами 1/2" и 1 входом 3/4" для обжимного соединения.



GZ152-3

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ152Y043	3/4"x1/2"x1/2"x1/2"x3/4"	5	50

Коллектор Giacoquest с 3 выходами 1/2" и 2 входами 3/4" для обжимного соединения.



GZ152-4

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
GZ152Y044	3/4"x1/2"x1/2"x1/2"x1/2"x3/4"	5	50

Коллектор Giacoquest с 4 выходами 1/2" и 2 входами 3/4" для обжимного соединения.



> КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ

R998

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R998Y005	красный	-	-
R998Y006	синий	-	-

Сквозной наконечник для гофрированного кожуха (синего или красного цвета).



R990

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R990Y001	12-25	1	-

Резак для труб GIACOTHERM и GIACOFLEX.



R990M

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
R990MY001	-	1	1

Резак для многослойных труб.



RP205

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
RP205Y001	0÷20	1	-

Инструмент для зачистки труб GIACOTHERM, GIACOFLEX и многослойных.



RP208

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
RP208Y016	16x2	1	50
RP208Y018	18x2	1	50
RP208Y020	20x2	1	-

Стальная трубогнущая пружина.



RP209

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
RP209Y001	(14x2)÷(20x3)	1	5
RP209Y002	(26x3)÷(32x3)	1	5
RP209Y003	40x3,5-50x4-63x4,5	1	-

Калибратор/очиститель для многослойных труб.



P51RN

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
P51RNY000	Ø6	1	-
P51RNY001	Ø8	1	-
P51RNY002	Ø10	1	-
P51RNY003	Ø12	1	-
P51RNY004	Ø14	1	-
P51RNY005	Ø15	1	-
P51RNY006	Ø16	1	-
P51RNY007	Ø18	1	-
P51RNY008	Ø20	1	-
P51RNY009	Ø22	1	-
P51RNY010	Ø28	1	-
P51RNY011	Ø35	1	-

Черная кольцевая прокладка для медных труб, в соответствии с EN 681-1 для водораспределительных систем (водопровод и отопление).



P51RG

КОД	РАЗМЕР	□	⊞
P51RGY001	Ø8	1	-
P51RGY002	Ø10	1	-
P51RGY003	Ø12	1	-
P51RGY004	Ø14	1	-
P51RGY005	Ø15	1	-
P51RGY006	Ø16	1	-
P51RGY007	Ø18	1	-
P51RGY008	Ø20	1	-
P51RGY009	Ø22	1	-
P51RGY010	Ø28	1	-
P51RGY011	Ø35	1	-

Желтая кольцевая прокладка для медных труб, в соответствии с EN 549 - EN 682 для распределительных систем газа и жидких углеводородов.



P51RG

КОД	РАЗМЕР	□	▣
P51RGY001	Ø8	1	-
P51RGY002	Ø10	1	-
P51RGY003	Ø12	1	-
P51RGY004	Ø14	1	-
P51RGY005	Ø15	1	-
P51RGY006	Ø16	1	-
P51RGY007	Ø18	1	-
P51RGY008	Ø22	1	-
P51RGY009	Ø20	1	-
P51RGY010	Ø28	1	-
P51RGY011	Ø35	1	-

Желтая кольцевая прокладка для медных труб, в соответствии с EN 549 - EN 682 для распределительных систем газа и жидких углеводородов.



P61R

КОД	РАЗМЕР	□	▣
P61RY001	Ø8	1	-
P61RY002	Ø10	1	-
P61RY003	Ø12	1	-
P61RY004	Ø14	1	-
P61RY005	Ø15	1	-
P61RY006	Ø16	1	-
P61RY007	Ø18	1	-
P61RY008	Ø22	1	-
P61RY009	Ø20	1	-
P61RY010	Ø28	1	-
P61RY011	Ø35	1	-

Скошенное конусное кольцо со снятой фаской для медной трубы.



P57G

КОД	РАЗМЕР	□	▣
P57GY014	3/4" x R37 1/2"	50	500
P57GY015	1" x R37 3/4"	50	500

Кольцевая прокладка для P18S.



R131

КОД	РАЗМЕР	□	▣
R131Y001	24	1	-
R131Y002	27/27	1	-
R131Y003	27/29	1	-
R131Y004	29/30	1	-

Открытый многоугольный ключ.



INFO

24 для переходников с базой 12.
27/27 для переходников с базой 16.
27/29 для переходников с базой 16 и 18 и с колпаком (сегментом) из патрубков 3/8".
29/30 для переходников с базой 18 и с колпаком (сегментом) из патрубков 1/2".

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93