

Каталог
—
2020

COMAP

Содержание

О компании	5
------------	---

ТРУБЫ И ФИТИНГИ

Трубопроводная система Comap PEXY Max 10 бар	14
Трубы металлопластиковые MultiSkin 4	19
Трубы металлопластиковые MultiSkin 2 (BetaSkin)	20
Трубы из сшитого полиэтилена BetaPex	21
Фитинги SkinPress латунные	22
Фитинги SkinPress PPSU	28
Металлические пресс-фитинги MultiSkin	31
Пластиковые пресс-фитинги MultiSkin	38
Пластиковые push-фитинги	41
Инструмент и аксессуары для труб	42
Пресс-инструмент Novopress	46
Фитинги компрессионные (резьбовые) для металлопластиковых труб	48
Фитинги компрессионные (резьбовые) для труб из сшитого полиэтилена	50
Коллекторы	53
Аксессуары для коллекторов	55
Резьбовые адаптеры для металлопластиковых труб	58
Резьбовые адаптеры для металлопластиковых труб и труб PEX	58
Фитинги резьбовые	60
Водорозетки из бронзы и аксессуары	69
Коробки для водорозеток	70

БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ КЛАПАНЫ СОМАР

Автоматический балансирующий клапан	74
Ручной балансирующий клапан	75
Аксессуары	78
Группы безопасности	80
Термостатические смесители	81
Предохранительная арматура	81
Шаровые краны	83
Аксессуары	85
Головки термостатические	86

Содержание

Аксессуары	88
Клапаны термостатические с фиксированным/регулируемым Kv	91
Принадлежности для термостатических клапанов	98
Autosar : термостатические клапаны с автоматической балансировкой	99
Клапаны с автоматической балансировкой	100
Клапаны запорно-регулирующие на обратную подводу	101
Модули для нижнего подключения в 1-трубной/2-трубной системе	104
4-ходовые термостатические клапаны для 2-трубной системы	107
Узлы для ниже-бокового подключения	109
Ручные клапаны EUROSAR с двойной/обычной регулировкой	112
Ручные клапаны с двойной/обычной регулировкой и увеличенным Kv	116
Ручные клапаны UNIVERSAR	117
Ручные клапаны FOCUS	118
Вставки в приборы отопления	119
Дизайн-серия термостатической арматуры	120
Модульные пластиковые коллекторы для теплого пола и аксессуары	124
Металлические коллекторы для теплого пола и аксессуары	126
Шкафы для коллекторов	127
Пластины для укладки трубы	128
Аксессуары	129
Беспроводная автоматика	132
Проводная автоматика	133
ВОДОЧИСТКА COMAP	
Система фильтрации Акватис	135
Профессиональная очистка воды для вашего дома Комео	138
Поиск по артикулам	139

*Больше, чем комфорт



COMAP

COMAP - партнер по готовым решениям в области отопления и водоснабжения, обеспечивающим комфорт, высокую производительность и экологичность.

Французский производитель-эксперт на протяжении почти 100 лет.

Команда из тысячи сотрудников, которая проектирует и производит технологии контроля-регулирования, подключения, качества воды, а также смесители. Эти технологии позволяют интеллектуально управлять водой и энергией, и дарить комфорт и благополучие каждому человеку.

www.comap-rus.com

www.comap-group.com



СОМАР, уникальный эксперт для всех участников строительства – застройщиков, проектировщиков, монтажников

БЛИЗОСТЬ

От технического задания до поддержки клиентов СОМАР удовлетворяет всем требованиям и обеспечивает быстрый и полный ответ.

ПОДДЕРЖКА НА ВСЕХ ЭТАПАХ ПРОЕКТА

Монтажники, мастера, конструкторские бюро, архитекторы... **Техническая поддержка СОМАР осуществляется для всех участников строительного рынка.**

Поддержка на всех этапах проекта – от первичного проектирования до монтажа – это услуга, которая способствует разработке системных решений СОМАР в целом.

МАКСИМУМ ДОСТУПНОСТИ

Мы имеем мощную логистическую платформу в Европе для распределения продукции по всему миру.

Сертифицирована по ISO 9001, находится в Шеси, Франция:

12,500 артикулов

10,000 клиентов в более, чем 50 странах

КОЭФФИЦИЕНТ
ОБСЛУЖИВАНИЯ

БОЛЕЕ **98%**

12 000

АРТИКУЛОВ



СОПРОВОЖДЕНИЕ

Монтажники, конструкторские бюро, архитекторы...

Техническая поддержка СОМАР отвечает на все вопросы от технического задания до монтажа, при сопровождении настоящей команды в любой точке мира.

Экспертная служба для всех партнеров

ОБУЧЕНИЕ

Как эксперт технологий регулирования и соединения, СОМАР инициировал долгосрочную совместную работу с проектировщиками по разработке их проектов.

Команда профессионалов предлагает обучение, где каждый убедится, что СОМАР – надёжное решение.

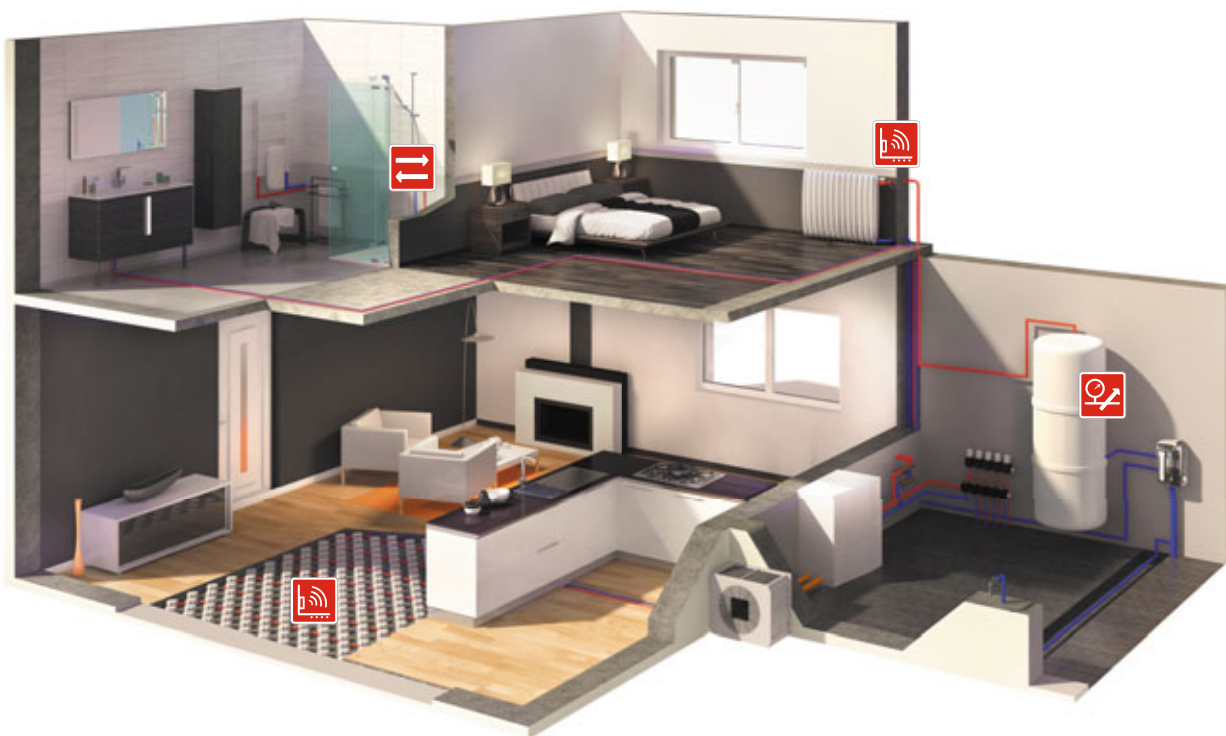


COMAP - благосостояние там, где Вы

ЧАСТНЫЙ ДОМ

Дом - это, прежде всего, выбор и желания его жителей. Он призван их удовлетворять, оптимизируя энергетическое потребление.

COMAP предлагает большой выбор готовых решений, используя энергоэффективное, надёжное оборудование, настраиваемое на Ваш комфорт.



Группы безопасности для защиты котла или бойлера ГВС



Система соединения для сетей водоснабжения и отопления



Системы тёплого пола



Решения по контролю и регулированию для отопления и ГВС

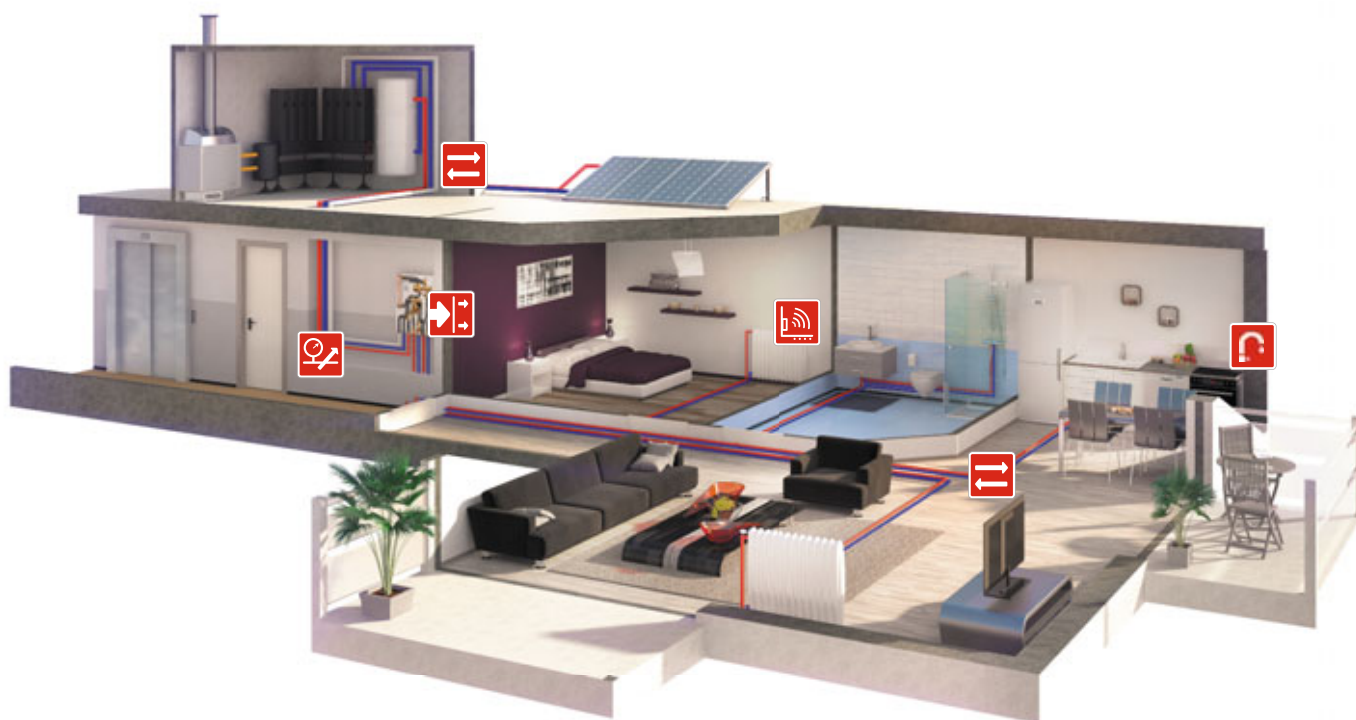


Смесители для кухни и ванной

МНОГОКВАРТИРНЫЙ ДОМ

Многоквартирные дома могут быть с централизованной и децентрализованной системой отопления. На этапе монтажа также очень важен фактор времени установки системы.

COMAP предлагает решения для любых вариантов запроектированной системы, которые легко воспроизводятся в больших масштабах, и монтаж в минимальные сроки – одно соединение всего за 7 секунд!



Балансировочные клапаны
для балансировки первичной сети



Система многослойных труб
для первичных и вторичных сетей
отопления и водоснабжения



Системы PEH для вторичных сетей
водоснабжения и отопления



Решения по контролю и регулированию
для отопления и ГВС



Смесители для кухни и ванной

Система труб из сшитого полиэтилена Comar PEXY Max 10 бар

Решение для высотного строительства.

ВОДОСНАБЖЕНИЕ
PE-Xb



ОТОПЛЕНИЕ
PE-Xb/EVOH/PE



Защитный слой EVOH внутри!

Описание:

Пятислойная конструкция защищает кислородный слой от царапин:

- 1 - Базовая труба PE-Xb
- 2 - Клеевой слой
- 3 - Антидиффузионный слой EVOH
- 4 - Клеевой слой
- 5 - Защитный слой PE

Труба из поперечно-сшитого полиэтилена PEX-b, фитинги с натяжной гильзой, французское качество и профессиональная техническая поддержка - оптимальное сочетание для применения системы в сложных условиях эксплуатации.

Система PEXY Max прошла независимые испытания в НИИСантехники (Протокол №1603-МХ07-17 от 20.06.2017). Эта система рекомендована к применению в водоснабжении и отоплении.

Технические характеристики труб системы PEXY Max на 10 бар

	16	20	25	32
Область применения - водоснабжение	v	v	v	v
Область применения - отопление (труба со слоем EVOH)	v	v	v	v
Диаметр трубы, внутренний (мм)	11.6	14.4	18	23.2
Толщина стенки (мм)	2.2	2.8	3.5	4.4
Максимальная рабочая температура (°C)	95	95	95	95
Максимальное рабочее давление (бар)	10	10	10	10
Теплопроводность (Вт/мК)	0.35	0.35	0.35	0.35
Линейное расширение (мм/мК)	0.19	0.19	0.19	0.19
Объем теплоносителя (л/м)	0.106	0.163	0.254	0.422
Длина бухты (м)	200	100	50	50
Длина отрезков (м)	-	-	-	5

Фитинги для системы труб Comar PEXY Max поставляются в комплекте с подвижными гильзами

Материал - латунь

Тип соединения - аксиальное (с подвижной гильзой)

Широкая линейка фитингов - более 85 шт



ТРУБОПРОВОДНАЯ СИСТЕМА РЕХУ МАХ 10 БАР

Область применения системы водоснабжения, радиаторного и напольного отопления, охлаждения.

Трубы изготавливаются из поперечно-сшитого полиэтилена РЕ-Хв, серии S3,2

Фитинги выполнены из латуни марки CW602N, натяжная гильза из латуни марки CW617N

- Максимальные рабочие температура и давление: 95°C / 10 бар
- Два вида трубы: для водоснабжения, для отопления с антидиффузионным слоем evoh
- Гарантия 10 лет, срок службы 50 лет (при температурных режимах, указанных в ГОСТ Р 52134, табл. 26)
- Бухты разной длины, малый вес, быстрый и лёгкий монтаж
- Низкая шероховатость, не подвержена коррозии и зарастанию
- Шумоизоляция и эластичность (способность поглощать гидравлические удары)

Примечание: фитинги поставляются в комплекте с натяжными гильзами

ТРУБА СОМАР ВЕТАРЕХ, PN10

9002

сшитый полиэтилен РЕ-Хв, для водоснабжения, 10 бар



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16 x 2.2 - 200 м	B614031001	1,31
20 x 2.8 - 100 м	B614032001	2,00
25 x 3.5 - 50 м	B614033001	2,58
32 x 4.4 - 50 м	B614034001	5,36
32 x 4.4 - 5 м	B614034002	6,26

ТРУБА СОМАР ВЕТАРЕХ EVOH, PN10

9018

сшитый полиэтилен РЕ-Хв с антидиффузионным слоем EVOH, для систем отопления, 10 бар



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16 x 2.2 - 200 м	B615031001	1,49
20 x 2.8 - 100 м	B615032001	2,19
25 x 3.5 - 50 м	B615033001	3,58
32 x 4.4 - 50 м	B615034001	5,73
32 x 4.4 - 5 м	B615034002	6,94

КОЖУХ ГОФРИРОВАННЫЙ ПНД, СИНИЙ



Размер D кожуха / D несущей трубы	Артикул	Цена с НДС, руб.
25/16 - 50 м	049	21,02
32/20 мм - 50 м	050	26,89
40/25, 26 мм - 30 м	051	35,97
50/32 мм - 30 м	110	45,58

КОЖУХ ГОФРИРОВАННЫЙ ПНД, КРАСНЫЙ



Размер D кожуха / D несущей трубы	Артикул	Цена с НДС, руб.
25/16 - 50 м	046	21,02
32/20 мм - 50 м	047	26,89
40/25, 26 мм - 30 м	048	35,97
50/32 мм - 30 м	089	45,58

РЕХУ МАХ МУФТА РАВНОПРОХОДНАЯ

PGM7270

для труб BetaPEX 10 бар, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16 x 2.2	PGM4037	3,48
20 x 2.8	PGM4038	4,52
25 x 3.5	PGM4039	6,93
32 x 4.4	PGM4040	13,03

РЕХУ МАХ МУФТА РЕДУКЦИОННАЯ

PGM7270R

для труб BetaPEX 10 бар, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
20x2.8 - 16x2.2	PGM4029	4,06
25x3.5 - 16x2.2	PGM4030	5,41
25x3.5 - 20x2.8	PGM4031	5,98
32x4.4 - 25x3.4	PGM4032	10,19

РЕХУ МАХ УГОЛЬНИК 90° ЛАТУНЬ

PGM7090

для труб BetaPEX 10 бар, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2.2	PGM4001	4,12
20x2.8	PGM4002	6,01
25x3.5	PGM4003	9,39
32x4.4	PGM4004	16,77

ТРУБОПРОВОДНАЯ СИСТЕМА РЕХУ МАХ 10 БАР

РЕХУ МАХ ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ

PGM7130

для труб BetaPEX 10 бар, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2.2	PGM4013	5,51
20x2.8	PGM4014	7,90
25x3.5	PGM4015	12,28
32x4.4	PGM4016	21,88

РЕХУ МАХ ТРОЙНИК РЕДУКЦИОННЫЙ

PGM7130R

для труб BetaPEX 10 бар, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2.2 - 20x2.8 - 16x2.2	PGM4017	7,01
20x2.8 - 16x2.2 - 16x2.2	PGM4018	6,81
20x2.8 - 16x2.2 - 20x2.8	PGM4019	7,46
20x2.8 - 20x2.8 - 16x2.2	PGM4020	7,63
20x2.8 - 25x3.5 - 20x2.8	PGM4058	11,00
25x3.5 - 16x2.2 - 16x2.2	PGM4059	9,72
25x3.5 - 16x2.2 - 20x2.8	PGM4021	9,45
25x3.5 - 20x2.8 - 16x2.2	PGM4060	10,38
25x3.5 - 16x2.2 - 25x3.5	PGM4022	10,53
25x3.5 - 20x2.8 - 20x2.8	PGM4061	11,11
25x3.5 - 20x2.8 - 25x3.5	PGM4023	11,64
25x3.5 - 25x3.5 - 20x2.8	PGM4024	12,01
25x3.5 - 32x4.4 - 25x3.5	PGM4062	18,12
32x4.4 - 16x2.2 - 32x4.4	PGM4063	19,11
32x4.4 - 25x3.5 - 25x3.5	PGM4064	18,28
32x4.4 - 20x2.8 - 32x4.4	PGM4025	18,09
32x4.4 - 25x3.5 - 32x4.4	PGM4026	23,61

РЕХУ МАХ ШТУЦЕР С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

PGM7243G

для труб BetaPEX 10 бар, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2.2 - 1/2"	PGM4033	2,99
20x2.8 - 1/2"	PGM4034	4,16
20x2.8 - 3/4"	PGM4035	4,76
25x3.5 - 3/4"	PGM4078	5,96
25x3.5 - 1"	PGM4036	8,73
32x4.4 - 1"	PGM4079	10,83

РЕХУ МАХ ШТУЦЕР С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

PGM7270G

для труб BetaPEX 10 бар, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16 x 2.2 - 1/2"	PGM4041	3,57
20 x 2.8 - 1/2"	PGM4042	4,04
20 x 2.8 - 3/4"	PGM4043	5,44
25 x 3.5 - 3/4"	PGM4044	6,87
25 x 3.5 - 1"	PGM4045	10,19
32 x 4.4 - 1"	PGM4046	12,61

РЕХУ МАХ ШТУЦЕР С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ

PGM7359G

для труб BetaPEX 10 бар, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2.2 - 1/2"	PGM4047	3,26
16x2.2 - 3/4"	PGM4080	4,63
20x2.8 - 1/2"	PGM4048	4,16
20x2.8 - 3/4"	PGM4049	4,61
25x3.5 - 3/4"	PGM4081	6,44

РЕХУ МАХ УГОЛЬНИК 90° С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

PGM7092G

для труб BetaPEX 10 бар, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2.2 - 1/2"	PGM4009	3,85
20x2.8 - 1/2"	PGM4010	4,63
20x2.8 - 3/4"	PGM4011	6,83
25x3.5 - 3/4"	PGM4012	9,52
32x4.4 - 1"	PGM4057	12,85

РЕХУ МАХ УГОЛЬНИК 90° С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

PGM7090G

для труб BetaPEX 10 бар, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2.2 - 1/2"	PGM4005	5,58
20x2.8 - 1/2"	PGM4006	6,63
20x2.8 - 3/4"	PGM4007	7,13
25x3.5 - 3/4"	PGM4008	9,54
32x4.4 - 1"	PGM4056	13,65

ТРУБОПРОВОДНАЯ СИСТЕМА РЕХУ МАХ 10 БАР

РЕХУ МАХ ТРОЙНИК С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

PGM7132G

для труб BetaPEX 10 бар, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2.2 - 1/2" - 16x2.2	PGM4071	6,33
20x2.8 - 1/2" - 20x2.8	PGM4072	7,67
20x2.8 - 3/5" - 20x2.8	PGM4073	8,62
25x3.5 - 3/4" - 25x3.5	PGM4074	14,22
25x3.5 - 1" - 25x3.5	PGM4075	15,66
32x4.4 - 3/4" - 32x4.4	PGM4076	19,18
32x4.4 - 1" - 32x4.4	PGM4077	20,44

РЕХУ МАХ ТРОЙНИК С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

PGM7130G

для труб BetaPEX 10 бар, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2.2 - 1/2" - 16x2.2	PGM4027	5,97
20x2.8 - 1/2" - 20x2.8	PGM4028	8,14
20x2.8 - 3/4" - 20x2.8	PGM4066	9,86
25x3.5 - 1/2" - 25x3.5	PGM4067	11,60
25x3.5 - 3/4" - 25x3.5	PGM4068	12,01
32x4.4 - 1/2" - 32x4.4	PGM4069	18,37
32x4.4 - 1" - 32x4.4	PGM4070	21,67

РЕХУ МАХ ВОДРОЗЕТКА С ФЛАНЦЕМ

PGM7472G

для труб BetaPEX 10 бар, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2.2 - 1/2"	PGM4082	5,21
20x2.8 - 1/2"	PGM4083	5,84
20x2.8 - 3/4"	PGM4084	7,83

РЕХУ МАХ ТРУБКА МЕДНАЯ ХРОМИРОВАННАЯ УГОЛОК 90°

PGM7090L

для подключения радиатора для труб BetaPEX 10 бар



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2.2 - 15 - L300	PGM4085	11,72
20x2.8 - 15 - L300	PGM4086	12,37

РЕХУ МАХ ТРУБКА МЕДНАЯ ХРОМИРОВАННАЯ ТРОЙНИК

PGM7130L

для подключения радиатора для труб BetaPEX 10 бар



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2.2 - 15 - L300	PGM4087	12,75
20x2.8 - 15 - L300	PGM4088	13,44

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР ДЛЯ МЕДНЫХ ТРУБОК

835 E



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
15 - 3/4"E	835915	4,17

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР 3/4"E

PGM7359G-E



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"E - 16 x 2,2	PGM4089	3,85
3/4"E - 20 x 2,8	PGM4090	5,26

ТРУБОПРОВОДНАЯ СИСТЕМА PEXY MAX 10 БАР

РЕХУ МАХ НАТЯЖНАЯ ГИЛЬЗА

PGM7502

для труб BetaPEX 10 бар, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2.2	PGM4050	1,05
20x2.8	PGM4051	1,37
25x3.5	PGM4052	2,27
32x4.4	PGM4053	4,66

РУЧНОЙ РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

PGM832

для монтажа системы Comap PEXY MAX в комплекте с головками



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16-20-25-32	PGM4054	223,82

РУЧНОЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ

PGM833

для натяжения гильз системы Comap PEXY MAX в комплекте



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16-20-25-32	PGM4055	412,91

КОМПЛЕКТ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ СИСТЕМЫ PEXY MAX

Состав:

- ручной расширитель с насадками 16, 20, 25, 32
- аккумуляторный запрессовщик ААР 102 (стандарт)
- запрессовочный адаптер 16-32
- аккумулятор 15 В/1.5 Ач
- зарядное устройство 230 В
- чемодан



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16-20-25-32	48330-12	1 762,47

УГЛОВОЙ ФИКСАТОР 90°

9503

для труб BetaPEX



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16-18	C250008001	1,77
20	C250007001	2,41
25-29	C250006001	5,73

КЛИПСА СОМАР 16-28

9627



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
14 - 16 мм	96271416	0,88
16 - 20 мм	96271620	1,07
24 - 28 мм	96272428	1,26

КРЮК ДЛЯ ФИКСАЦИИ ТРУБЫ К ПОЛУ

9626G



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
20 одинарный	9626009	0,20
25 одинарный	9626011	0,24
25 двойной	9626061	0,49

УГЛОВОЙ ФИКСАТОР ТРУБЫ НАПОЛЬНЫЙ ДВОЙНОЙ

9540

в комплекте с декоративными колпачками



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
	031107	8,50

ЗАЩИТНАЯ ГИЛЬЗА ДЛЯ ТРУБ, ПЛАСТИКОВАЯ

9840C

белая

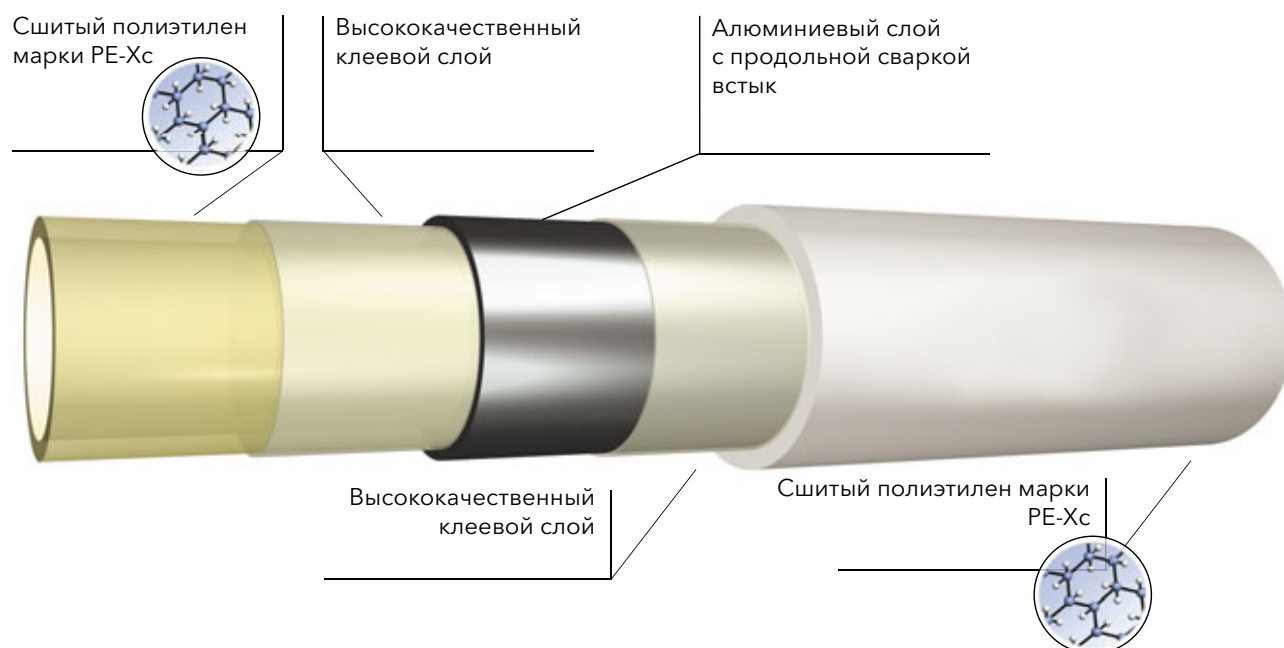


Размер	Артикул	Цена с НДС, €
	9840015	2,38

Трубы MultiSkin 4

Сопар MultiSkin 4 это кислородонепроницаемая композиционная многослойная труба (PE-Xc-клей-Al-клей-PE-Xc), с толщиной алюминиевого слоя 0,4 мм (для трубы d16мм), для систем водоснабжения, радиаторного и напольного отопления, охлаждения.

- максимальная температура 95°C; рабочее давление 10 бар; срок эксплуатации 50 лет
- диапазон диаметров: 14-63 мм (14-32 в бухтах, 40-63 в отрезках по 5 м)
- незначительное тепловое удлинение
- стойкость к зарастанию
- отсутствие отложений на внутренней стенке трубы



ТРУБА СОПАР MULTISKIN4

MS

металлопластик, $\delta Al=0,4$ мм, белая в бухтах для водоснабжения и отопления, 10 бар



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 100 м	B112002002	1,87
16x2 - 200 м	B112002003	1,87
20x2 - 100 м	B112004001	2,73
26x3 - 50 м	B112005001	4,79
32x3 - 50 м	B112006001	7,33

ТРУБА СОПАР MULTISKIN4

MSS

металлопластик, $\delta Al=0,4$ мм, белая в отрезках для водоснабжения и отопления, 10 бар



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 5 м	B111001004	2,65
20x2 - 5 м	B111003004	3,87
26x3 - 5 м	B111004004	6,16
32x3 - 5 м	B111005004	10,37
40x3,5 - 5 м	B111006004	14,91
50x4 - 5 м	B111007004	25,63
63x4,5 - 5 м	B111008004	53,15

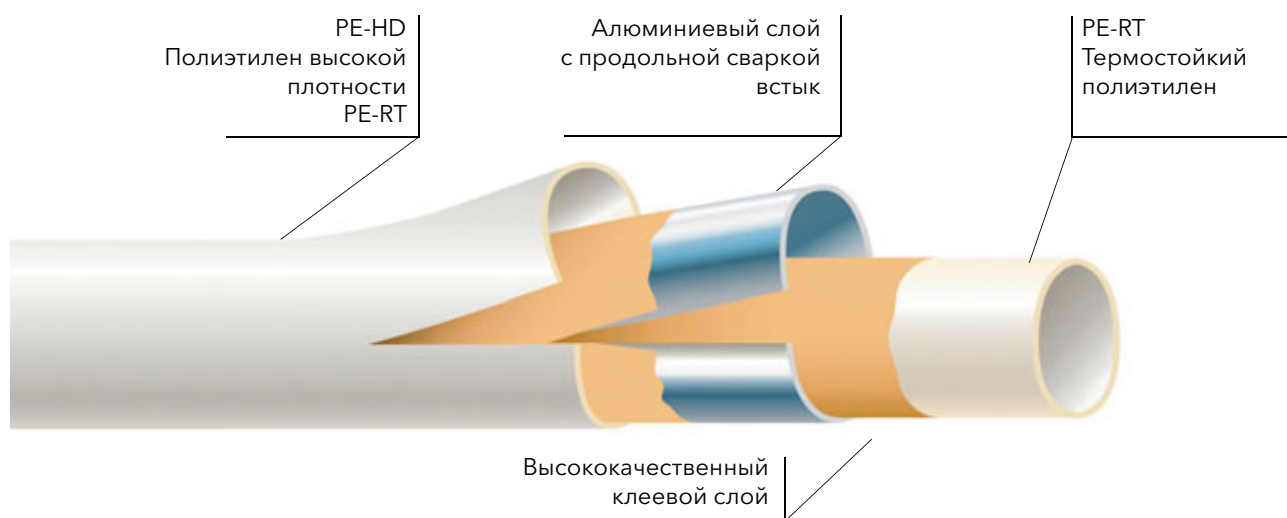
Трубы MultiSkin 2 (BetaSkin)

Сопар MultiSkin 2 – это кислородонепроницаемая композиционная многослойная труба (PE-RT-клей-Al-клей-PE-HD), с толщиной алюминиевого слоя 0,2 мм (для трубы d16мм), для систем водоснабжения, радиаторного и напольного отопления, охлаждения.

- максимальная температура 95°C; рабочее давление 10 бар; срок эксплуатации 50 лет
- диапазон диаметров: 14-32 мм, в бухтах
- незначительное тепловое удлинение
- полное отсутствие диффузии кислорода
- стойкость к зарастанию
- высокая гибкость

Система BetaSkin + SkinPress фитинги (латунный и PPSU) прошли независимые испытания в НИИСантехники (Протокол №1452-MX07-15 от 22.09.2015).

Эта система рекомендована к применению в водоснабжении и отоплении.



ТРУБА СОПАР MULTISKIN 2

BS

металлопластик, $\delta Al=0,2$ мм, белая в бухтах для водоснабжения и отопления, 10 бар

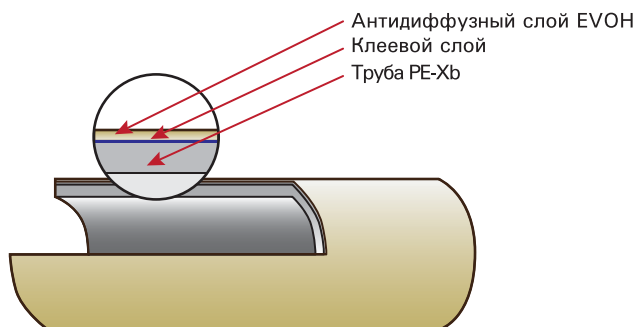


Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 100 м	B212002001	1,29
16x2 - 200 м	B212002006	1,20
20x2 - 100 м	B212004001	1,73
26x3 - 50 м	B212005001	3,79
32x3 - 50 м	B212006001	5,39

Трубы BetaPex

Труба Comap BetaPEX изготавливается из поперечно-сшитого полиэтилена PE-Xb, для систем водоснабжения, радиаторного и напольного отопления, охлаждения.

- максимальная температура 95°C; рабочее давление 6 бар; срок эксплуатации 50 лет при температурных режимах, указанных в ГОСТ P52134, таблица 26
- выпускается 2-х видов: для водоснабжения, для отопления с анти-диффузионным слоем evoh
- диапазон диаметров: 14-20 мм для отопления и для водоснабжения
- стойкость к зарастанию



ТРУБА СОМАР ВЕТАРЕХ PN6 EVOH

9003

сшитый полиэтилен PE-Xb с антидиффузионным слоем EVOH для систем отопления, 6 бар



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 100 м	B613005001	1,22
16x2 - 200 м	B613005002	1,20
16x2 - 600 м	B613005003	1,15
20x2 - 100 м	B613007001	1,72
20x2 - 200 м	B613007002	1,53
20x2 - 600 м	B613007003	1,50

КОЖУХ ГОФРИРОВАННЫЙ ПНД, СИНИЙ



Размер D кожуха / D несущей трубы	Артикул	Цена с НДС, руб.
25/16 - 50 м	049	21,02
32/20 мм - 50 м	050	26,89
40/25, 26 мм - 30 м	051	35,97
50/32 мм - 30 м	110	45,58

КОЖУХ ГОФРИРОВАННЫЙ ПНД, КРАСНЫЙ



Размер D кожуха / D несущей трубы	Артикул	Цена с НДС, руб.
25/16 - 50 м	046	21,02
32/20 мм - 50 м	047	26,89
40/25, 26 мм - 30 м	048	35,97
50/32 мм - 30 м	089	45,58

Фитинги SkinPress латунные



Питьевая вода	Горячая вода	Отопление	Теплый пол	Охлаждение	Нагрев солнцем	Городское отопление	Пар	Дождевая вода	Вода в промышленных целях	Воздушное отопление	Сухой сжатый воздух	Жидкий сжатый воздух	Газ	Топливо	Теплообменники
✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	-

✓ Применяется

- Не применяется

По другим системам свяжитесь с СОМАР



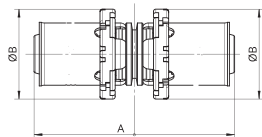
Дополнительные сведения об условиях гарантии и приложениях см. в гарантийной документации СОМАР

ФИТИНГИ SKINPRESS ЛАТУННЫЕ

ПРЕСС-МУФТА РАВНОПРОХОДНАЯ ЛАТУННАЯ

S7270V

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

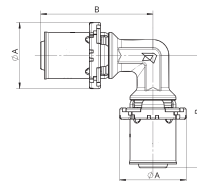


Размер	Артикул	a	b	Цена с НДС, €
16x2	745BXX-02	58	26	3,29
20x2	745EXX-02	58	30	4,13
26x3	745JXX-02	60	36	7,25
32x3	745KXX-02	62	42	12,17
40x3,5	745LXX-02	64	50	16,50
50x4	745MXX-02	101	60	32,02
63x4,5	745NXX-02	101	73	55,05

ПРЕСС-УГОЛЬНИК 90° ЛАТУНЬ

S7090V

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

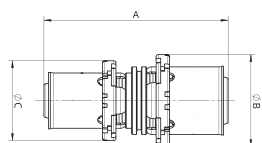


Размер	Артикул	a	b	Цена с НДС, €
16x2	720BXX-02	26	44	4,13
20x2	720EXX-02	30	50,5	5,74
26x3	720JXX-02	36	54	9,47
32x3	720KXX-02	42	54	13,42
40x3,5	720LXX-02	50	56	19,80
50x4	720MXX-02	60	77	37,08
63x4,5	720NXX-02	73	85,5	59,55

ПРЕСС-МУФТА РЕДУКЦИОННАЯ ЛАТУННАЯ

S7240V

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

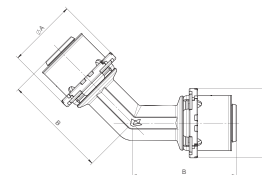


Размер	Артикул	a	b	c	Цена с НДС, €
20x2 - 16x2	740EBX-02	60	30	26	4,06
26x3 - 16x3	740JBX-02	61	36	26	6,56
26x3 - 20x2	740JEX-02	61	36	30	6,84
32x3 - 16x2	740KBX-02	63	42	26	9,81
32x3 - 20x2	740KEX-02	63	42	30	10,16
32x3 - 26x3	740KJX-02	64	42	36	10,96
40x3,5 - 26x3	740LJX-02	66	50	36	14,40
40x3,5 - 32x3	740LKX-02	66	50	42	13,23
50x4 - 32x3	740MKX-02	85,5	60	50	27,23
50x4 - 40x3,5	740MLX-02	85,5	60	42	28,51
63x4,5 - 40x3,5	740NLX-02	85,5	73	50	50,69
63x4,5 - 50x4	740NMX-02	103	73	60	54,67

ПРЕСС-УГОЛЬНИК 45° ЛАТУНЬ

S7041V

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

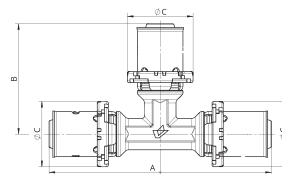


Размер	Артикул	a	b	Цена с НДС, €
26x3	710JXX-02	36	54	12,39
32x3	710KXX-02	42	54,25	18,31
40x3,5	710LXX-02	50	54	27,58
50x4	710MXX-02	60	77	48,29
63x4,5	710NXX-02	73	85,5	87,57

ПРЕСС-ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ ЛАТУНЬ

S7130V

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX



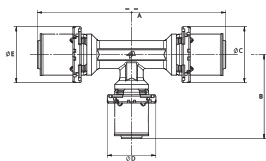
Размер	Артикул	a	b	c	Цена с НДС, €
16x2	730BXX-02	88	44	26	5,85
20x2	730EXX-02	101	50,5	30	8,27
26x3	730JXX-02	108	54	36	13,58
32x3	730KXX-02	108	54	42	20,05
40x3,5	730LXX-02	112	56	50	27,50
50x4	730MXX-02	154	77	60	47,27
63x4,5	730NXX-02	171	85,5	73	97,83

ФИТИНГИ SKINPRESS ЛАТУННЫЕ

ПРЕСС-ТРОЙНИК РЕДУКЦИОННЫЙ ЛАТУНЬ

S7130RV

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

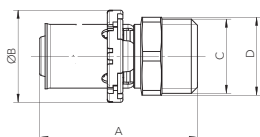


Размер	Артикул	a	b	c	d	e	Цена с НДС, €
16x2 - 20x2 - 16x2	733ВВВ-02	101	50,5	26	30	26	8,32
20x2 - 16x2 - 16x2	733ВВВ-02	98	45	30	26	26	7,60
20x2 - 16x2 - 20x2	733ВВЕ-02	101	45	30	26	30	7,76
20x2 - 20x2 - 16x2	733ЕВВ-02	101	50,5	30	30	26	8,34
20x2 - 26x3 - 16x2	733ЕВВ-02	106	54	30	36	26	12,18
20x2 - 26x3 - 20x2	733ЕВЕ-02	106	54	30	36	30	12,59
26x3 - 16x2 - 16x2	733ВВВ-02	107	53	36	26	26	11,95
26x3 - 16x2 - 20x2	733ВВЕ-02	107	46,5	36	26	30	12,32
26x3 - 16x2 - 26x3	733ВВВ-02	108	46,5	36	26	36	12,36
26x3 - 20x2 - 16x2	733ВВВ-02	107	53	36	30	26	11,67
26x3 - 20x2 - 20x2	733ВВВ-02	107	53	36	30	30	12,47
26x3 - 20x2 - 26x3	733ВВВ-02	108	53	36	30	36	13,04
26x3 - 26x3 - 16x2	733ВВВ-02	107	54	36	36	26	12,63
26x3 - 26x3 - 20x2	733ВВВ-02	107	53	30	30	36	12,92
26x3 - 32x3 - 26x3	733ВВВ-02	108,5	54,25	30	36	30	22,42
32x3 - 16x2 - 32x3	733ВВВ-02	108,5	53	42	26	42	22,42
32x3 - 20x2 - 32x3	733ВВВ-02	108,5	53,25	42	30	42	22,71
32x3 - 26x3 - 26x3	733ВВВ-02	108,5	54,25	42	36	36	23,28
32x3 - 26x3 - 32x3	733ВВВ-02	108,5	54,25	42	36	42	24,20
32x3 - 32x3 - 26x3	733ВВВ-02	108,5	54,25	42	42	36	23,74
40x3,5 - 26x3 - 40x3,5	733ВВВ-02	108	54	50	36	50	29,53
40x3,5 - 32x3 - 40x3,5	733ВВВ-02	108	54	50	42	50	31,01
50x4 - 26x3 - 50x4	733ВВВ-02	154	60	60	36	60	49,10
50x4 - 40x3,5 - 50x4	733ВВВ-02	154	62	60	50	60	56,93
63x4,5 - 26x3 - 63x4,5	733ВВВ-02	171	69	73	36	73	89,62
63x4,5 - 40x3,5 - 63x4,5	733ВВВ-02	171	70	73	50	73	91,77

ПРЕСС-ШТУЦЕР С НАРУЖНОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

S7243CV

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

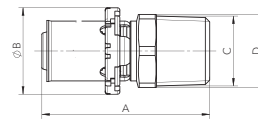


Размер	Артикул	a	b	c	d	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	743ВВВ-02	44,5	26	G 1/2" B	22	3,32
20x2 - 1/2"	743ВВВ-02	44,5	30	G 1/2" B	22	3,63
20x2 - 3/4"	743ВВВ-02	46	30	G 3/4" B	27	4,91
26x3 - 3/4"	743ВВВ-02	47	36	G 3/4" B	29	5,82
26x3 - 1"	743ВВВ-02	49,5	36	G 1" B	34	7,55

ПРЕСС-ШТУЦЕР С НАРУЖНОЙ КОНИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

S7243GV

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

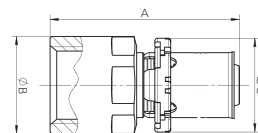


Размер	Артикул	a	b	c	d	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	742ВВВ-02	50,5	26	R1/2"	22	3,07
20x2 - 1/2"	742ВВВ-02	50,5	30	R1/2"	22	3,69
20x2 - 3/4"	742ВВВ-02	51,5	30	R3/4"	27	5,05
26x3 - 3/4"	742ВВВ-02	52,5	36	R3/4"	30	7,62
26x3 - 1"	742ВВВ-02	55,5	36	R1"	34	8,37
32x3 - 1"	742ВВВ-02	55,5	42	R1"	34	9,74
40x3,5 - 1 1/4"	742ВВВ-02	56,5	50	R1" 1/4	45	13,43
50x4 - 1 1/2"	742ВВВ-02	84	60	R1" 1/2	52	30,73
63x4,5 - 2"	742ВВВ-02	85,5	73	R2"	66	42,93

ПРЕСС-ШТУЦЕР С ВНУТРЕННЕЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

S7270GV

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX



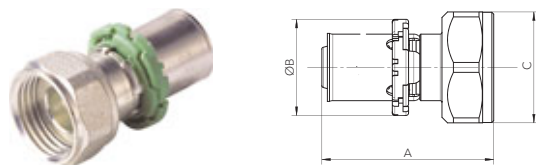
Размер	Артикул	a	b	c	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	746ВВВ-02	52,5	27	26	4,09
20x2 - 1/2"	746ВВВ-02	52,5	27	30	4,17
20x2 - 3/4"	746ВВВ-02	54,5	33	30	5,36
26x3 - 3/4"	746ВВВ-02	55,5	33	36	7,13
26x3 - 1"	746ВВВ-02	55,5	40	36	8,45
32x3 - 1"	746ВВВ-02	55,5	40	42	11,33
40x3,5 - 3/4"	746ВВВ-02	61,5	48	50	18,41
40x3,5 - 1 1/4"	746ВВВ-02	49	-	50	23,25
50x4 - 1 1/2"	746ВВВ-02	76,5	63,5	60	23,30
63x4,5 - 2"	746ВВВ-02	80,5	71	73	43,51

ФИТИНГИ SKINPRESS ЛАТУННЫЕ

ПРЕСС-ШТУЦЕР С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ И ПЛОСКИМ УПЛОТНЕНИЕМ ЛАТУНЬ

S7359GV

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

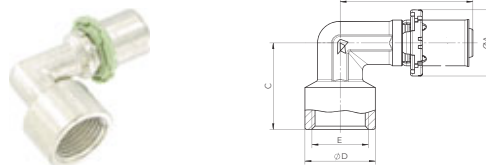


Размер	Артикул	a	b	c	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	762BCX-02	52,5	26	25	4,05
16x2 - 3/4"	762BDX-02	46,5	26	30	4,44
20x2 - 1/2"	762ECX-02	52,5	30	25	4,18
20x2 - 3/4"	762EDX-02	51	30	30	4,53
26x3 - 3/4"	762JDX-02	56,3	36	31	10,24
26x3 - 1"	762JEX-02	59,5	36	37	11,84
32x3 - 1 1/4"	A421001001-02	53	42	46	12,97
40x3,5 - 1 1/2"	A421002001-02	58,5	50	55	27,08

ПРЕСС-УГОЛЬНИК 90° С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

S7090GV

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

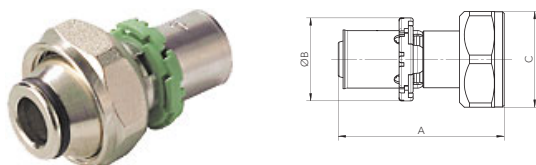


Размер	Артикул	a	b	c	d	e	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	722BCX2-02	26	50	34	26,5	G1/2"	4,96
20x2 - 1/2"	722ECX-02	30	50	34	26,5	G1/2"	5,43
20x2 - 3/4"	722EDX-02	30	53	42,5	33	G3/4"	8,12
26x3 - 3/4"	722JDX-02	36	54	42,5	33	G3/4"	9,64
32x3 - 1"	722KEX-02	42	54	49	39	G1"	12,81
40x3,5 - 1 1/4"	722LFX-02	50	56	55,5	48	G1 1/4"	22,32
50x4 - 1 1/2"	722MGX-02	60	77	60	55	G1 1/2"	35,21

ПРЕСС-ШТУЦЕР ПЕРЕХОД НА ЕВРОКОНУС 3/4" ЛАТУНЬ

S7359GV-E

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

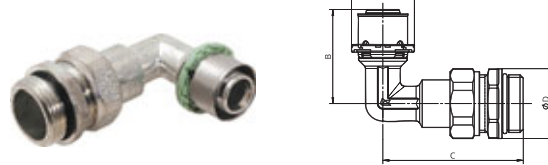


Размер	Артикул	a	b	c	Цена с НДС, €
16x2 - 3/4"E	763BDX-02	52	26	30	4,69
20x2 - 3/4"E	763EDX-02	52	30	30	5,50

ПРЕСС-УГОЛЬНИК 90° С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ, С УПЛОТНИТЕЛЕМ O-RING, ЛАТУНЬ

S7098DV

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX



Размер	Артикул	a	b	c	d	Цена с НДС, €
26x3 - 1"	727JEX-02	36	54	80,5	40	23,12

ПРЕСС-УГОЛЬНИК 90° С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

S7092GV

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

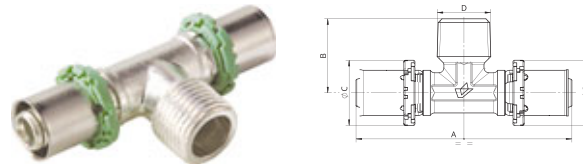


Размер	Артикул	a	b	c	d	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	726BCX-02	26	50	33,5	R1/2"	4,72
20x2 - 1/2"	726ECX-02	30	50	33,5	R1/2"	5,28
20x2 - 3/4"	726EDX-02	30	50	34,5	R3/4"	6,26
26x3 - 3/4"	726JDX-02	36	54	39	R3/4"	9,44
32x3 - 1"	726KEX-02	50	54	53	R1 1/4"	12,13
40x3,5 - 1 1/4"	726LFX-02	42	54	45,5	R1"	23,60

ПРЕСС-ТРОЙНИК С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

S7132GV

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX



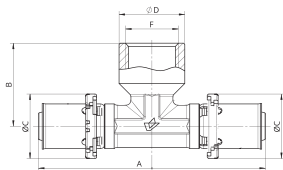
Размер	Артикул	a	b	c	d	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2" - 16x2	734BCB-02	86	29,5	26	R1/2"	7,90
20x2 - 1/2" - 20x2	734ECE-02	86	29,5	30	R1/2"	7,65
20x2 - 3/4" - 20x2	734EDE-02	91,5	33,5	30	R3/4"	9,53
26x3 - 3/4" - 26x3	734JDJ-02	108	38	36	R3/4"	12,42
26x3 - 1" - 26x3	734JEJ-02	108	44	36	R1"	13,70
32x3 - 3/4" - 32x3	734KDK-02	108	41	42	R3/4"	18,20
32x3 - 1" - 32x3	734KEK-02	108	45,5	42	R1"	18,82
40x3,5 - 1" - 40x3,5	734LEL-02	118	54	42	R1 1/4"	26,01
40x3,5 - 1 1/4" - 40x3,5	734LFL-02	108	54,5	50	R1"	28,48

ФИТИНГИ SKINPRESS ЛАТУННЫЕ

ПРЕСС-ТРОЙНИК С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

S7130GV

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

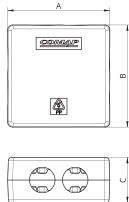


Размер	Артикул	a	b	c	d	f	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2" - 16x2	731BCB-02	91,5	33,5	26	26,5	G1/2"	7,55
20x2 - 1/2" - 20x2	731ECE-02	91,5	33,5	30	26,5	G1/2"	8,23
20x2 - 3/4" - 20x2	731EDE-02	106	42	30	33	G3/4"	11,37
26x3 - 1/2" - 26x3	731JCJ-02	108	38	36	26,5	G1/2"	12,56
26x3 - 3/4" - 26x3	731JDJ-02	108	42	36	33	G3/4"	13,65
26x3 - 1" - 26x3	731JEJ-02	108	49	36	39	G1"	17,83
32x3 - 1/2" - 32x3	731KCK-02	108	40	42	26,5	G1/2"	18,20
32x3 - 1 1/4" - 32x3	731KFK-02	108	51	50	39	G1"	22,52
40x3,5 - 1" - 40x3,5	731LEL-02	112	55,5	50	48	G1 1/4"	26,33
40x3,5 - 1 1/4" - 40x3,5	731LFL-02	154	53	60	39	G1"	27,67
50x4 - 1" - 50x4	731MEM-02	118	55,5	42	48	G1 1/4"	44,85

ЗАЩИТНЫЙ ИЗОЛЯЦИОННЫЙ КОЖУХ ДЛЯ ПРЕСС-КРЕСТОВИНЫ (S7495V)

S792

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

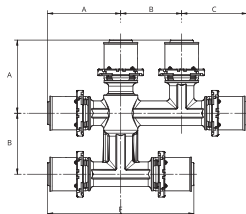


Размер	Артикул	a	b	c	Цена с НДС, €
124x124 мм	792XXX	124	124	55	4,95

ПРЕСС-КРЕСТОВИНА ЛАТУНЬ

S7495V

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

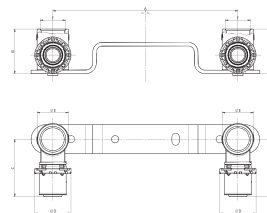


Размер	Артикул	a	b	c	d	Цена с НДС, €
16x2 - 16x2 - 16x2	782BBB-02	48	40	43	96	31,09
20x2 - 16x2 - 16x2	782EBB-02	48	40	43	96	32,94
20x2 - 16x2 - 20x2	782EBE-02	48	40	43	96	37,45
20x2 - 20x2 - 20x2	782EEE-02	48	40	43	96	37,89

КОМПЛЕКТ ПРЕСС-ВОДРОЗЕТОК НА МОНТАЖНОЙ ПЛАНКЕ ЛАТУНЬ

S9507V

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

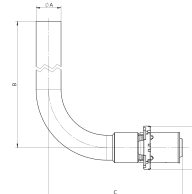


Размер	Артикул	a	b	c	d	e	f	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2" - 150 мм	784BCE-02	150	37	47,5	30	26	G1/2"	12,95
20x2 - 1/2" - 150 мм	784ECE-02	150	37	47,5	24	26	G1/2"	15,79

ТРУБКА МЕДНАЯ ХРОМИРОВАННАЯ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ РАДИАТОРА

S7090LV

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX пресс-уголок 90°, 6 бар

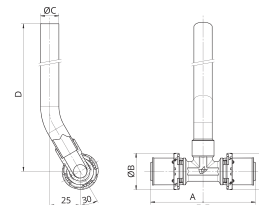


Размер	Артикул	a	b	c	d	Цена с НДС, €
16x2 - 15 - L200	724BCF-02	15	200	80,5	26	12,03
16x2 - 15 - L300	724BCG-02	15	300	80,5	26	11,22
16x2 - 15 - L1100	724BCH-02	15	1100	80,5	26	27,34
20x2 - 15 - L300	724ECG-02	15	300	80,5	30	14,46

ТРУБКА МЕДНАЯ ХРОМИРОВАННАЯ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ РАДИАТОРА

S7130LV

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX пресс-тройник, 6 бар



Размер	Артикул	a	b	c	d	Цена с НДС, €
16x2 - 15 - L300	732BCG-02	86	26	15	300	18,28
20x2 - 15 - L300	732ECG-02	86	30	15	300	16,82

ФИТИНГИ SKINPRESS ЛАТУННЫЕ

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР ДЛЯ МЕДНЫХ ТРУБОК

835E

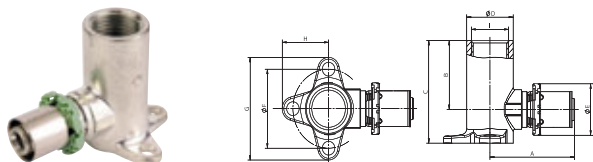


Размер	Артикул	Цена с НДС, €
15 - 3/4E	835915	4,17

ПРЕСС-ВОДОРОЗЕТКА С ФЛАНЦЕМ УДЛИНЁННАЯ ЛАТУНЬ

S7471GV

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX пресс-тройник, 6 бар

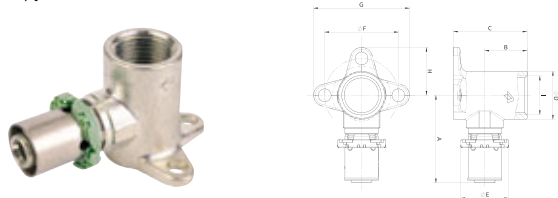


Размер	Артикул	a	b	c	f	g	h	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2" - Удлиненная 52	771BCX-02	47,5	35	52	40	52	26	6,90
20x2 - 1/2" - Удлиненная 52	771ECX-02	47,5	35	52	40	52	26	7,53
20x2 - 3/4" - Удлиненная 52	771EDX-02	49,5	35	52	40	52	26	9,87
26x3 - 3/4" - Удлиненная 52	771JDX-02	50,5	35	52	40	52	26	10,78

ПРЕСС-ВОДОРОЗЕТКА С ФЛАНЦЕМ ЛАТУННАЯ

S7473GV

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

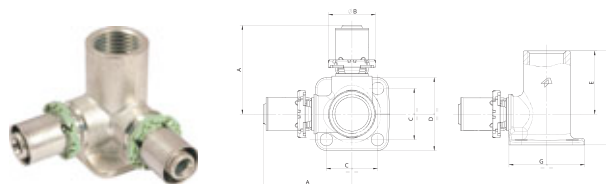


Размер	Артикул	a	b	c	f	g	h	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2" - Удлиненная 40	774BCX-02	47,5	23	40	40	52	26	6,42
20x2 - 1/2" - Удлиненная 40	774ECX-02	47,5	23	40	40	52	26	7,81

ПРЕСС-ВОДОРОЗЕТКА С ФЛАНЦЕМ ДВОЙНАЯ 90° ЛАТУНЬ

S7471DGV

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX пресс-тройник, 6 бар



Размер	Артикул	a	b	c	f	g	h	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2" - 16x2	770BCB-02	49	28,3	40,3	35	52	41,8	12,21
20x2 - 1/2" - 20x2	770ECB-02	47,5	28,3	40,3	35	52	41,8	12,97

ПРЕСС-ЗАГЛУШКА

S7300V

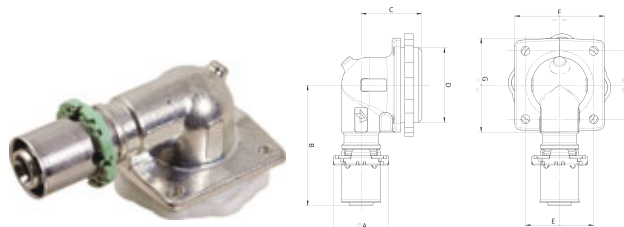
для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX



Размер	Артикул	a	b	Цена с НДС, €
16x2	780BXX-02	26	32	2,70
20x2	780EXX-02	30	32	3,20
26x3	780JXX-02	36	34,5	5,65
32x3	780KXX-02	42	34,5	7,22
40x3,5	780LXX-02	50	36,5	15,37

ПРЕСС-ВОДОРОЗЕТКА С ФЛАНЦЕМ В ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ ЛАТУНЬ

S7490V



Размер	Артикул	a	b	c	d	e	f	g	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	781BCX-02	26	56,5	28,5	M35x1,5	32	42	44	16,02

ФИТИНГИ SKINPRESS PPSU

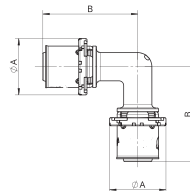
Техника соединения фитингов Comap SkinPress основана на опрессовке на трубе гильзы из нержавеющей стали, насаженной на штуцер соединителя. Штуцер оснащён уплотнительным кольцом из EPDM-резины, обеспечивающей герметичность соединения.

- универсальные - подходят для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX 6 бар, BetaPEXevoh 6 бар
- материал PPSU (полифенилсульфон, ударопрочный пластик)
- альтернатива латунным фитингам
- диапазон 16-32 мм
- визуальный контроль посадки трубы в гильзе и смонтированного фитинга
- неразъёмное соединение
- нет заужений диаметра

ПРЕСС-УГОЛЬНИК 90° PPSU

P090

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

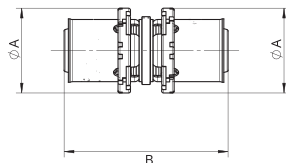


Размер	Артикул	a	b	Цена с НДС, €
16x2	P090L16	26	44	2,42
20x2	P090L20	30	50,5	3,43
26x3	P090L26	36	54	4,96
32x3	P090L32	42	54	10,30

ПРЕСС-МУФТА РАВНОПРОХОДНАЯ PPSU

P270

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

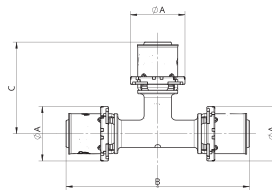


Размер	Артикул	a	b	Цена с НДС, €
16x2	P270L16	26	58	2,78
20x2	P270L20	30	58	2,73
26x3	P270L26	36	60	4,84
32x3	P270L32	42	62	8,55

ПРЕСС-ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ PPSU

P130

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

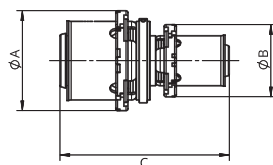


Размер	Артикул	a	b	c	Цена с НДС, €
16x2	P130L16	26	88	44	4,32
20x2	P130L20	30	101	50,5	4,73
26x3	P130L26	36	108	54	7,50
32x3	P130L32	42	108	54	13,83

ПРЕСС-МУФТА РЕДУКЦИОННАЯ PPSU

P240

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX

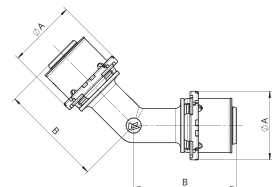


Размер	Артикул	a	b	c	Цена с НДС, €
20x2 - 16x2	P240L2016	30	26	60	3,84
26x3 - 16x2	P240L2616	36	26	61	5,20
26x3 - 20x2	P240L2620	36	30	61	5,03
32x3 - 16x2	P240L3216	42	26	62	7,42
32x3 - 20x2	P240L3220	42	30	62	7,68
32x3 - 26x3	P240L3226	42	36	64	8,14

ПРЕСС-УГОЛЬНИК 45° PPSU

P041

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX



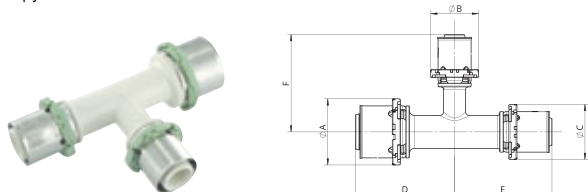
Размер	Артикул	a	b	Цена с НДС, €
26x3	P041L26	36	54	11,16
32x3	P041L32	42	54	11,26

ФИТИНГИ SKINPRESS PPSU

ПРЕСС-ТРОЙНИК РЕДУКЦИОННЫЙ PPSU

P130R

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX



Размер	Артикул	a	b	c	d	e	Цена с НДС, €
16x2 - 20x2 - 16x2	P130RL162016	26	30	26	50,5	50,5	5,11
20x2 - 16x2 - 16x2	P130RL201616	30	26	26	50,5	47,5	4,55
20x2 - 16x2 - 20x2	P130RL201620	30	26	30	50,5	50,5	4,62
20x2 - 20x2 - 16x2	P130RL202016	30	30	26	50,5	50,5	4,70
20x2 - 26x3 - 16x2	P130RL202616	30	36	26	50,5	50,5	7,51
20x2 - 26x2 - 20x2	P130RL202620	30	36	30	50,5	50,5	7,32
26x3 - 16x2 - 16x2	P130RL261616	36	26	26	54	53	9,48
26x3 - 16x2 - 20x2	P130RL261620	36	26	30	54	53	5,71
26x3 - 16x2 - 26x3	P130RL261626	36	26	36	54	54	6,46
26x3 - 20x2 - 20x2	P130RL262020	36	30	30	54	53	7,06
26x3 - 20x2 - 26x3	P130RL262026	36	30	36	54	54	7,58
26x3 - 26x3 - 16x2	P130RL262616	36	36	26	54	53	9,10
26x3 - 26x3 - 20x2	P130RL262620	36	36	30	54	53	7,91
32x3 - 16x2 - 32x3	P130RL321632	42	26	42	54	54	12,56
32x3 - 20x2 - 32x3	P130RL322032	42	30	42	54	54	11,96
32x3 - 26x3 - 26x3	P130RL322626	42	36	36	54	54	12,24
32x3 - 26x3 - 32x3	P130RL322632	42	36	42	54	54	13,09

ГИЛЬЗЫ ДЛЯ ПРЕСС-ФИТИНГОВ

S7500V

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2	790BXX	2,54
20x2	790EXX	1,69
26x3	790JXX	2,52
32x3	790KXX	4,17
40x3,5	790LXX	3,49
50x4	790MXX	7,11
63x4,5	790NXX	11,04

ПРЕСС-ЗАГЛУШКА PPSU

P300

для труб MultiSkin, BetaSkin, BetaPEX



Размер	Артикул	a	b	Цена с НДС, €
16x2	P300L16	26	32	2,33
20x2	P300L20	30	32	3,81
26x3	P300L26	36	34,5	5,44

УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ КОЛЬЦА O-RING ДЛЯ ЛАТУННЫХ ПРЕСС-ФИТИНГОВ

S7501V

с функцией протечки при неопрессовке



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2	791BXX	0,18
20x2	791EXX	0,29
26x3	791JXX	0,34
32x3	791KXX	0,48
40x3,5	791LXX	0,51
50x4	791MXX	0,63
63x4,5	791NXX	0,85

УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ КОЛЬЦА O-RING ДЛЯ PPSU ПРЕСС-ФИТИНГОВ

S7501V

с функцией протечки при неопрессовке



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2	791BXXD	0,25
20x2	791EXXD	0,28
26x3	791JXXD	0,30
32x3	791KXXD	0,50

Новые пресс-фитинги MultiSkin

Ø 14 - 16 - 18 - 20 - 26 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 мм
ТН, Н и U профили

EN ISO 21003

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Соединение всего за 7 секунд. Качественное соединение
- Фитинги совместимы с ТН, Н и U профилями, с разным инструментом
- Улучшенная гидравлика, сниженные потери давления в среднем на 14% по сравнению с аналогами

БЕЗОПАСНОСТЬ:

- Съёмное Visu-Control® кольцо, позволяющее зрительно и на ощупь контролировать соединение
- Функция "Не обжал - не герметично", позволяет при тестировании системы выявить фитинги, где забыли сделать соединение.
- Защитный колпачок от грязи



Питьевая вода	Горячая вода	Отопление	Теплый пол	Охлаждение	Нагрев солнцем	Городское отопление	Пар	Дождевая вода	Вода в промышленных целях	Воздушное отопление	Сухой сжатый воздух	Жидкий сжатый воздух	Газ	Топливо	Теплообменники
✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	-

✓ Применяется

- Не применяется

По другим системам свяжитесь с COMAP

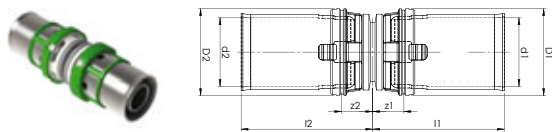


Дополнительные сведения об условиях гарантии и приложениях см. в гарантийной документации COMAP

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЕСС-ФИТИНГИ

МУФТА РАВНОПРОХОДНАЯ

7270W



Размер	Артикул	d1	d2	z1/z2	l1/l2	Цена с НДС, €
16x2	7270W16	16	16	7	31	3,39
20x2	7270W20	20	20	7	31	4,26
26x3	7270W26	26	26	7	32	7,47
32x3	7270W32	32	32	9	37	12,55
40x3,5	7270W40	40	40	10	49	17,02
50x4	7270W50	50	50	10	51	33,01
63x4,5	7270W63	63	63	11	72	56,76
75x6	7270W75	75	75	13	75	по запросу

УГОЛОК 90°

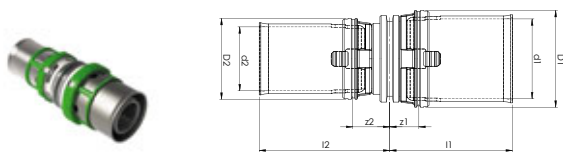
7090W



Размер	Артикул	d1/d2	z1/z2	l1/l2	Цена с НДС, €
16x2	7090W16	16	19	43	4,25
20x2	7090W20	20	23	47	5,92
26x3	7090W26	26	31	56	9,76
32x3	7090W32	32	32	60	13,83
40x3,5	7090W40	40	32	72	20,41
50x4	7090W50	50	38	78	38,23
63x4,5	7090W63	63	47	108	61,39
75x6	7090W75	75	62	124	по запросу

МУФТА РЕДУКЦИОННАЯ

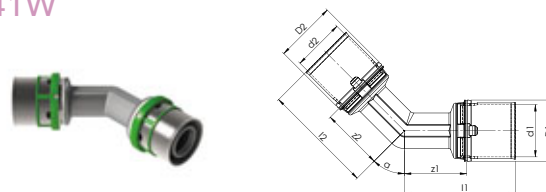
7240W



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
20x2-16x2	7240W2016	20	16	7	9	31	33	4,18
26x3-16x3	7240W2616	26	16	7	9	32	33	6,77
26x3-20x2	7240W2620	26	20	7	9	39	33	7,05
32x3-16x2	7240W3216	32	16	9	10	37	34	10,11
32x3-20x2	7240W3220	32	20	9	10	37	34	10,47
32x3-26x3	7240W3226	32	26	9	10	37	35	11,30
40x3,5-20x2	7240W4020	40	20	14	7	53	31	17,18
40x3,5-26x3	7240W4026	40	26	14	7	53	31	14,84
40x3,5-32x3	7240W4032	40	32	14	7	53	36	13,64
50x4-32x3	7240W5032	50	32	16	7	56	36	28,08
50x4-40x3,5	7240W5040	50	40	16	7	57	46	29,39
63x4,5-40x3,5	7240W6340	63	40	17	7	78	46	52,26
63x4,5-50x4	7240W6350	63	50	17	7	78	47	56,36
75x6-50x4	7240W7550	75	50	13	12	75	51	по запросу
75x6-63x4,5	7240W7563	75	63	13	12	75	73	по запросу

УГОЛОК 45°

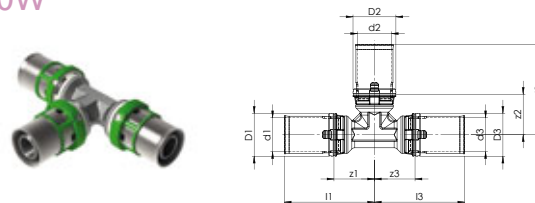
7041W



Размер	Артикул	d1/d2	z1/z2	l1/l2	Цена с НДС, €
26x3	7041W26	26	31	56	12,77
32x3	7041W32	32	32	61	18,87
40x3,5	7041W40	40	32	71	28,44
50x4	7041W50	50	37	78	49,79
63x4,5	7041W63	63	47	108	90,27
75x6	7041W75	75	62	124	по запросу

ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ

7130W

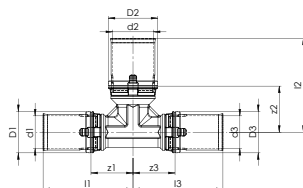


Размер	Артикул	d1/d2/d3	z1/z2/z3	l1/l2/l3	Цена с НДС, €
16x2	7130W16	16	19	43	6,02
20x2	7130W20	20	23	47	8,53
26x3	7130W26	26	31	56	14,00
32x3	7130W32	32	32	60	20,67
40x3,5	7130W40	40	33	72	28,35
50x4	7130W50	50	37	78	48,73
63x4,5	7130W63	63	47	108	100,85
75x6	7130W75	75	62	124	по запросу

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЕСС-ФИТИНГИ

ТРОЙНИК РЕДУКЦИОННЫЙ

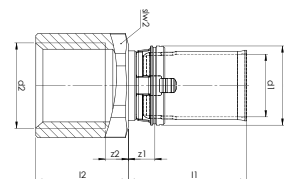
7130RW



Размер	Артикул	d1	d2	d3	z1	z2	z3	l1	l2	l3	Цена с НДС, €
16x2-20x2-16x2	7130RW162016	16	20	16	21	23	21	45	47	45	8,58
20x2-16x2-16x2	7130RW201616	20	16	16	23	23	23	47	47	47	7,83
20x2-16x2-20x2	7130RW201620	20	16	20	23	22	23	47	45	47	8,00
20x2-20x2-16x2	7130RW202016	20	20	16	23	22	22	47	46	46	8,60
20x2-26x3-16x2	7130RW202616	20	26	16	31	31	31	55	56	55	12,55
20x2-26x3-20x2	7130RW202620	20	26	20	31	31	31	55	56	55	12,97
26x3-16x2-16x2	7130RW261616	26	16	16	31	25	31	56	49	55	12,33
26x3-16x2-20x2	7130RW261620	26	16	20	31	25	31	56	49	55	12,70
26x3-16x2-26x3	7130RW261626	26	16	26	31	25	31	56	49	56	12,74
26x3-20x2-16x2	7130RW262016	26	20	16	31	31	31	56	55	55	12,04
26x3-20x2-20x2	7130RW262020	26	20	20	31	31	31	56	55	56	12,85
26x3-20x2-26x3	7130RW262026	26	20	26	31	31	31	56	55	56	13,44
26x3-26x3-16x2	7130RW262616	26	26	16	31	31	31	56	56	55	13,02
26x3-26x3-20x2	7130RW262620	26	26	20	31	31	31	56	56	55	13,31
26x3-32x3-26x3	7130RW263226	26	32	26	32	32	32	56	61	56	23,11
32x3-16x2-32x3	7130RW321632	32	16	32	32	31	32	61	55	61	23,11
32x3-20x2-32x3	7130RW322032	32	20	32	32	32	32	61	55	61	23,41
32x3-26x3-26x3	7130RW322626	32	26	26	32	32	32	61	56	56	24,00
32x3-26x3-32x3	7130RW322632	32	26	32	32	32	32	61	56	61	24,95
32x3-32x3-26x3	7130RW323226	32	32	26	32	32	32	61	61	56	24,48
40x,5-20x2-40x3,5	7130RW402040	40	20	40	32	31	32	71	55	71	31,62
40x3,5-26x3-40x3,5	7130RW402640	40	26	40	32	31	32	71	56	71	30,44
40x3,5-32x3-40x3,5	7130RW403240	40	32	40	32	32	32	71	60	71	31,97
50x4-26x3-50x4	7130RW502650	50	26	50	37	37	37	78	62	78	50,62
50x4-32x3-50x4	7130RW503250	50	32	50	37	38	37	78	66	78	67,48
50x4-40x3,5-50x4	7130RW504050	50	40	50	37	40	37	78	79	78	58,68
63x4,5-26x3-63x4,5	7130RW632663	63	26	63	47	46	47	108	71	108	92,39
63x4,5-32x3-63x4,5	7130RW633263	63	32	63	47	48	47	108	77	108	86,47
63x4,5-40x3,5-63x4,5	7130RW634063	63	40	63	47	48	47	108	87	108	94,61
63x4,5-50x4-63x4,5	7130RW635063	63	50	63	47	48	47	108	88	108	88,43
75x6-50x4-75x6	7130RW755075	75	50	75	62	61	62	124	100	124	по запросу
75x6-63x4,5-75x6	7130RW756375	75	63	75	62	60	62	124	122	124	по запросу

МУФТА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

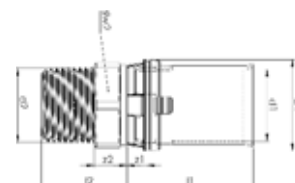
7270GW



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
16x2-1/2"	7270GW1612	16	G1/2	7	6	31	24	4,24
20x2-1/2"	7270GW2012	20	G1/2	7	6	31	24	4,31
20x2-3/4"	7270GW2034	20	G3/4	7	7	31	26	5,53
26x3-3/4"	7270GW2634	26	G3/4	7	5	32	26	7,35
26x3-1"	7270GW261	26	G1	7	3	32	26	8,70
32x3-1"	7270GW321	32	G1	7	3	36	26	11,69
40x3,5-3/4"	7270GW4034	40	G3/4	7	11	46	20	18,98
40x3,5-1 1/4"	7270GW40114	40	G1 1/4	7	11	46	32	23,96
50x4-1 1/2"	7270GW50112	50	G1 1/2	9	6	48	28	24,01
63x4,5-2"	7270GW632	63	G2	9	6	70	32	44,86
75x6-2 1/2"	7270GW75212	75	G2 1/2	7	13	70	54	по запросу

МУФТА С НАРУЖНОЙ КОНИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ

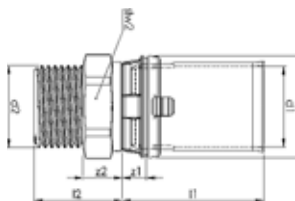
7243GW



Размер	Артикул	d1	d2	z2	l1	Цена с НДС, €
16x2-1/2"	7243GW1612	16	R1/2	29	24	3,16
20x2-1/2"	7243GW2012	20	R1/2	28	24	3,81
20x2-3/4"	7243GW2034	20	R3/4	30	24	5,21
26x3-3/4"	7243GW2634	26	R3/4	30	25	7,86
26x3-1"	7243GW261	26	R1	33	25	8,63
32x3-1"	7243GW321	32	R1	33	29	10,04
40x3,5-1 1/4"	7243GW40114	32	R1 1/4	34	39	13,85
50x4-1 1/2"	7243GW50112	50	R1 1/2	44	40	31,68
63x4,5-2"	7243GW632	63	R2	46	62	44,27
75x6-2 1/2"	7243GW75212	75	R2 1/2	65	63	по запросу

МУФТА С НАРУЖНОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ

7243CW

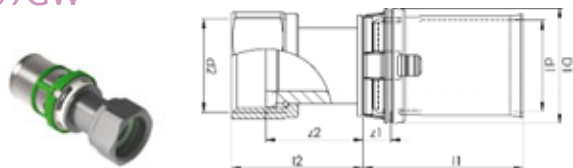


Размер	Артикул	d1	d2	z2	l1	Цена с НДС, €
16x2-1/2"	7243CW1612	16	G1/2	23	24	3,43
20x2-1/2"	7243CW2012	20	G1/2	23	24	3,75
20x2-3/4"	7243CW2034	20	G3/4	24	24	5,06
26x3-3/4"	7243CW2634	26	G3/4	24	25	5,99
26x3-1"	7243CW261	26	G1	27	25	7,78

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЕСС-ФИТИНГИ

МУФТА С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ

7359GW

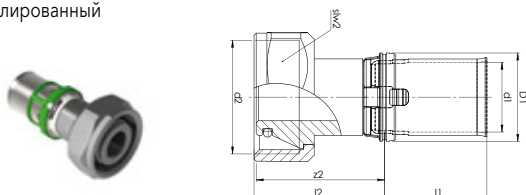


Размер	Артикул	d1	d2	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
16x2-1/2"	7359GW1612	16	G1/2	23	24	31	4,17
16x2-3/4"	7359GW1634	16	G3/4	17	24	25	4,57
20x2-1/2"	7359GW2012	20	G1/2	23	24	31	4,31
20x2-3/4"	7359GW2034	20	G3/4	22	24	29	4,68
26x3-3/4"	7359GW2634	26	G3/4	24	25	34	10,55
26x3-1"	7359GW261	26	G1	28	25	37	12,20
32x3-1"	7359GW321	32	G1	30	29	39	10,92
32x3-1 1/4"	7359GW32114	32	G1 1/4	22	29	31	13,37
40x3,5-1 1/4"	7359GW40114	40	G1 1/4	40	39	41	18,11
40x3,5-1 1/4"	7359GW40112	40	G1 1/2	26	39	36	27,91
50x4-1 1/2"	7359GW50112	50	G1 1/2	38	40	53	39,13
63x4,5-2"	7359GW632	63	G2	40	62	53	49,44
75x65-2 1/2"	7359GW75212	75	G2 1/2	57	62	74	по запросу

МУФТА С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ 3/4 ЕВРОКОНУС

7359GEW

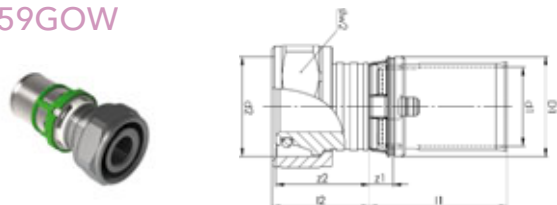
Никелированный



Размер	Артикул	d1	d2	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
16x2-3/4" E	7359GEW1634	16	3/4E	30	24	30	4,81
20x2-3/4" E	7359GEW2034	20	3/4E	30	24	30	5,61

МУФТА С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ И O-RING

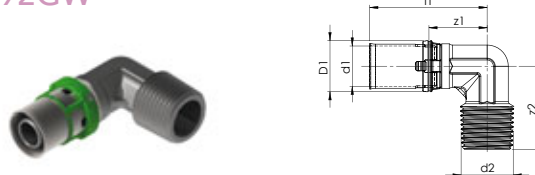
7359GOW



Размер	Артикул	d1	d2	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
16x2-M22	7359GOW1622	16	M22	24	24	25	4,52
20x2-M22	7359GOW2022	20	M22	29	24	30	4,66

УГОЛОК С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

7092GW



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	Цена с НДС, €
16x2-1/2"	7092GW1612	16	R1/2	23	34	47	4,86
20x2-1/2"	7092GW2012	20	R1/2	23	34	47	5,43
20x2-3/4"	7092GW2034	20	R3/4	23	35	47	6,46
26x3-3/4"	7092GW2634	26	R3/4	31	39	56	9,73
26x3-1"	7092GW261	26	R1	31	46	56	9,68
32x3-1"	7092GW321	32	R1	32	46	60	12,51
40x3,5-1"	7092GW40114	40	R1 1/4	32	53	71	24,32
50x4-1 1/2"	7092GW50112	50	R1 1/2	37	57	78	35,32
63x4,5-2"	7092GW632	63	R2	47	76	108	57,55

УГОЛОК С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ И O-RING

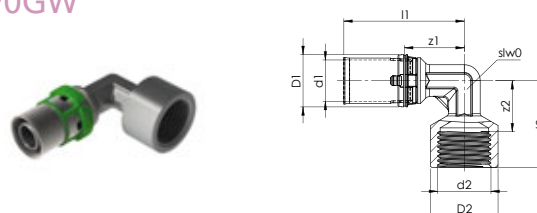
7098DW



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
26x3-1"	7098DW261	26	G1	31	69	56	81	23,84

УГОЛОК С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

7090GW



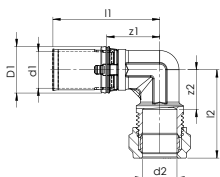
Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
16x2-1/2"	7090GW1612	16	G1/2	23	20	47	34	5,11
20x2-1/2"	7090GW2012	20	G1/2	23	20	47	34	5,60
20x2-3/4"	7090GW2034	20	G3/4	31	27	55	43	8,38
26x3-3/4"	7090GW2634	26	G3/4	31	26	56	43	9,94
26x3-1"	7090GW261	26	G1	31	31	56	49	10,28
32x3-1"	7090GW321	32	G1	32	31	60	49	13,21
40x3,5-1 1/4"	7090GW40114	40	G1 1/4	33	36	72	56	23,02
50x4-1 1/2"	7090GW50112	50	G1 1/2	38	38	78	60	36,31
63x4,5-2"	7090GW632	63	G2	47	50	108	75	57,80

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЕСС-ФИТИНГИ

УГОЛОК С КОМПРЕССИОННЫМ ОКОНЧАНИЕМ

7090JW

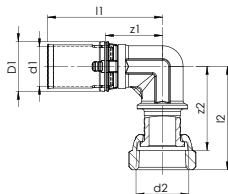
Под обжим медной трубки



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
16x2-Cu15	7090JW1615	16	Cu 15	23	18	47	39	6,90
20x2-Cu22	7090JW2022	20	Cu 22	31	25	55	46	9,92
26x3-Cu22	7090JW2622	26	Cu 22	31	25	56	46	11,84

УГОЛОК С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ

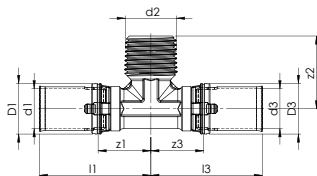
7096GW



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
16x2-1/2"	7096GW1612	16	G1/2	23	35	47	43	6,12
16x2-3/4"	7096GW1634	16	G3/4	23	37	47	46	7,08
20x2-1/2"	7096GW2012	20	G1/2	23	35	47	43	6,44
20x2-3/4"	7096GW2034	20	G3/4	23	37	47	46	6,79
26x3-3/4"	7096GW2634	26	G3/4	31	42	56	51	10,74

ТРОЙНИК С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

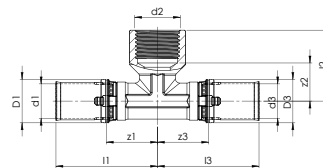
7132GW



Размер	Артикул	d1	d2	d3	z1	z2	l1	l2	l3	Цена с НДС, €
16x2-1/2"-16x2	7132GW161216	16	R1/2	16	21	30	45			8,15
20x2-1/2"-20x2	7132GW201220	20	R1/2	20	21	30	45			7,89
20x2-3/4"-20x2	7132GW203420	20	R3/4	20	21	34	48			9,82
26x3-3/4"-26x3	7132GW263426	26	R3/4	26	31	38	56			12,80
26x3-1"-26x3	7132GW26126	26	R1	26	31	44	56			14,13
32x3-3/4"-32x3	7132GW323432	32	R3/4	32	32	41	60			18,75
32x3-1"-32x3	7132GW32132	32	R1	32	32	45	60			19,41
40x3,5-1"-40x3,5	7132GW40140	40	R1	40	32	55	71			26,82
40x3,5-1 1/4"-40x3,5	7132GW4011440	40	R1 1/4	40	32	55	71			29,37

ТРОЙНИК С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

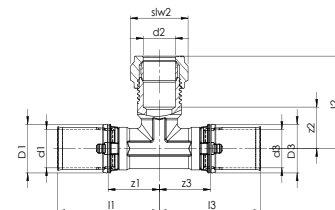
7130GW



Размер	Артикул	d1	d2	d3	z1	z2	l1	l2	l3	Цена с НДС, €
16x2-1/2"-16x2	7130GW161216	16	G1/2	16	24	20	48	34		7,78
20x2-1/2"-20x2	7130GW201220	20	G1/2	20	24	20	48	34		8,48
20x2-3/4"-20x2	7130GW203420	20	G3/4	20	31	27	55	42		11,73
26x3-1/2"-26x3	7130GW261226	26	G1/2	26	31	32	56	49		12,96
26x3-3/4"-26x3	7130GW263426	26	G3/4	26	31	27	56	42		14,08
26x3-1"-26x3	7130GW26126	26	G1	26	31	31	56	49		18,38
32x3-1/2"-32x3	7130GW321232	32	G1/2	32	32	27	60	40		18,76
32x3-3/4"-32x3	7130GW323432	32	G3/4	32	32	29	60	44		17,00
32x3-1"-32x3	7130GW32132	32	G1	32	37	34	65	51		18,00
32x3-1 1/4"-32x3	7130GW3211432	32	G1 1/4	32	37	36	65	56		23,22
40x3,5-3/4"-40x3,5	7130GW403440	40	G3/4	40	32	34	71	51		26,78
40x3,5-1"-40x3,5	7130GW40140	40	G1	40	32	29	71	44		27,15
40x3,5-1 1/4"-40x3,5	7130GW4011440	40	G1 1/4	40	33	56	72	56		28,51
50x4-3/4"-50x4	7130GW503450	50	G3/4	50	37	38	78	53		62,50
50x4-1"-50x4	7130GW50150	50	G1	50	37	34	78	53		46,23
63x4,5-3/4"-63x4,5	7130GW633463	63	G3/4	63	47	46	108	58		83,30
63x4,5-2"-63x4,5	7130GW63263	63	G2	63	47	50	108	75		97,00

ТРОЙНИК С КОМПРЕССИОННЫМ ОКОНЧАНИЕМ

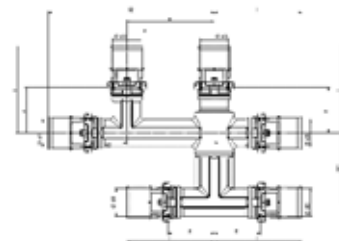
7130JW



Размер	Артикул	d1	d2	d3	z1	z2	l1	l2	l3	Цена с НДС, €
16x2-Cu15-16x2	7130JW161516	16	15	16	24	18	48	39		10,67

КРЕСТОВИНА

7495W



Размер	Артикул	d1	d3	d5	d6	Z	z2	l	l2	H1	Цена с НДС, €
16x2-16x2-16x2	7495W161616	16	16	16	16	26	21	50	95	40	32,05
20x2-16x2-16x2	7495W201616	20	16	16	16	26	21	50	95	40	33,96
20x2-16x2-20x2	7495W201620	20	16	20	20	26	21	50	95	40	38,61
20x2-20x2-20x2	7495W202020	20	20	20	20	26	21	50	95	40	39,06

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЕСС-ФИТИНГИ

ТРУБКА-ИЗГИБ 90°

7090LW

хромированная, для отопления

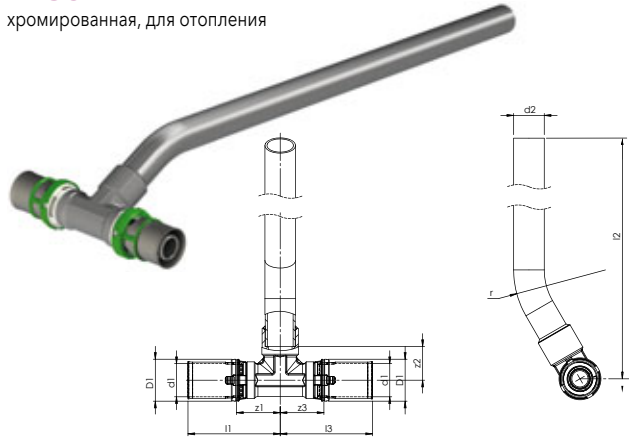


Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
16x2-Cu15-L200	7090LW161	16	15	59	35	83	200	12,40
16x2-Cu15-L300	7090LW162	16	15	59	35	83	300	11,57
16x2-Cu15-L1100	7090LW163	16	15	59	35	83	1100	28,19
20x2-Cu15-L300	7090LW201	20	15	59	35	83	300	14,90

ТРУБКА - ТРОЙНИК

7130LW

хромированная, для отопления



Размер	Артикул	d1	d2	d3	z1/z2	z2	l1/l3	l2	Цена с НДС, €
16x2-Cu15-L300	7130LW161615	16	Cu 15	16	21	17	45	300	18,85
20x2-Cu15-L300	7130LW202015	20	Cu 15	20	21	17	45	300	17,34

ТРУБКА-УГОЛОК

7090SW

хромированная, для отопления



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
16x2-12-L100	7090SW1612	16	12	22	18	46	100	7,08

ТРУБКА-УГОЛОК

7090EW

хромированная, для отопления

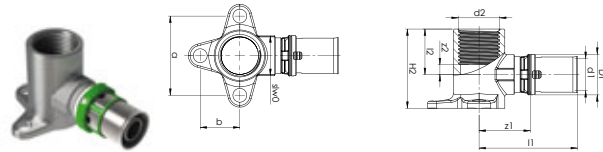


Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
16x2-Cu12-L150	7090EW1612	16	12	22	18	46	150	9,75
16x2-Cu15-L150	7090EW1615	16	15	22	18	46	150	11,63
20x2-Cu22-L60	7090EW2022	20	22	31	27	55	60	8,82
26x3-Cu22-L60	7090EW2622	26	22	31	27	56	60	9,96

ВОДРОЗЕТКА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

7473GW

высота 40 мм

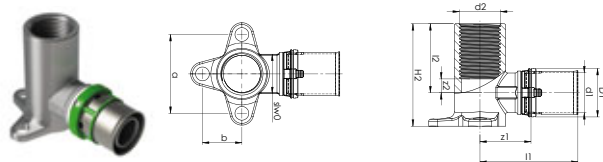


Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	a	b	Цена с НДС, €
16x2-1/2"-H2 40	7473GW1612	16	G1/2"	26	5	50	23	40	20	6,61
20x2-1/2"-H2 40	7473GW2012	20	G1/2"	26	6	50	23	40	20	8,05

УДЛИНЁННАЯ ВОДРОЗЕТКА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

7471GW

Длина 46 мм или 52 мм

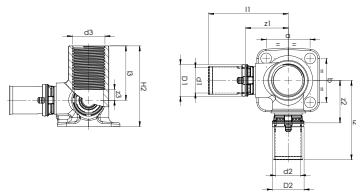


Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	a	b	Цена с НДС, €
16x2-1/2"-H2 52	7471GW1612	16	G1/2"	26	5	50	35	40	20	7,12
20x2-1/2"-H2 52	7471GW2012	20	G1/2"	26	7	50	35	40	20	7,76
20x2-3/4"-H2 46	7471GW2034	20	G3/4"	28	10	52	25	40	20	10,18
26x3-3/4"-H2 46	7471GW2634	26	G3/4"	28	8	53	25	40	20	11,12

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЕСС-ФИТИНГИ

ДВОЙНАЯ ВОДРОЗЕТКА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

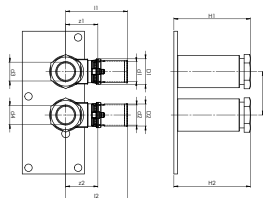
7471DGW



Размер	Артикул	d1	d2	d3	z1	z2	z3	l1	l2	l3	a	b	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2" - H2 52	7471DGW161216	16	16	G1/2"	27	7	7	51	35	28			12,43
20x2 - 1/2" - H2 52	7471DGW201220	20	20	G1/2"	26	7	7	50	35	28			13,20

КОМПЛЕКТ ИЗ 2 УГОЛКОВ С КОМПРЕССИОННЫМИ ОКОНЧАНИЯМИ

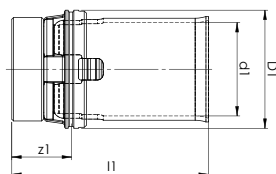
7506W



Размер	Артикул	d1	d2	d3	d4	z1	z2	l1	l2	H2	H3	Цена с НДС, €
Cu15-16x2-H3 35	7506W16151	16	16	15	15	26	26	50	61	61	61	22,20
Cu15-16x2-H3 50	7506W16152	16	16	15	15	26	26	50	61	61	61	22,20
Cu15-16x2-H3 35	7506W16153	16	16	15	15	26	26	50	73	73	73	22,66
Cu15-16x2-H3 50	7506W16154	16	16	15	15	26	26	50	73	73	73	23,40

ЗАГЛУШКА

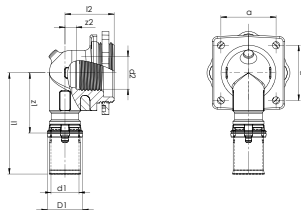
7300W



Размер	Артикул	d1	z1	l1	Цена с НДС, €
16x2	7300W16	16	10	34	2,78
20x2	7300W20	20	10	34	3,30
26x3	7300W26	26	12	37	5,83
32x3	7300W32	32	12	41	7,45
40x3,5	7300W40	40	14	53	15,85

ВОДРОЗЕТКА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ И ФЛАНЦЕМ

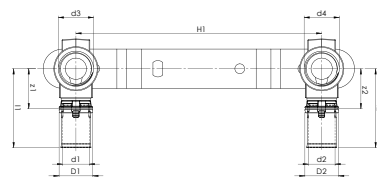
7490W



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	a	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	7490W1612	16	G1/2"	35	9	59	29	32	14,65

КОМПЛЕКТ ИЗ 2 ВОДРОЗЕТОК

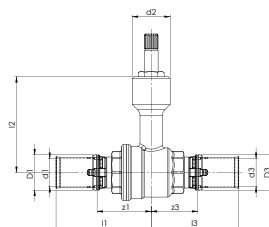
7507W



Размер	Артикул	d1	d2	d3	d4	z1	z2	l1	H2	H3	Цена с НДС, €
16x2-1/2" - H1 150	7507W1612	16	16	G1/2"	G1/2"	24	24	48	50	50	13,44
20x2-1/2" - H1 150	7507W2012	20	20	G1/2"	G1/2"	26	26	50	50	50	16,38

МУФТА С ШАРОВЫМ КРАНОМ

7694W



Размер	Артикул	d1	d2	d3	z1	z3	l1	l2	l3	Цена с НДС, €
16x2	7694W16	16	16	31	31	55	56	55		23,47
20x2	7694W20	20	20	38	38	62	56	62		25,88
26x3	7694W26	26	26	38	38	64	56	64		42,52

ЗАЩИТНЫЙ КОЛПАЧОК ДЛЯ ШАРОВОГО КРАНА (S7694V)

7694A

S7694W компоненты для водоснабжения



Артикул	Цена с НДС, €
7699001	6,55

НАСАДКИ ХОЛОДНОЙ ИЛИ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДЛЯ ШАРОВОГО КРАНА (S7694V)

7694B

S7694W (компоненты водоснабжения)



Артикул	Цена с НДС, €
7699002	8,14

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЕСС-ФИТИНГИ

РУЧКА ДЛЯ ШАРОВОГО КРАНА (S7694V)

7694C

S7694W компоненты водоснабжения



Артикул	Цена с НДС, €
7699003	8,14

МУФТА С ШАРОВЫМ КРАНОМ

7695W



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2	7695W16	25,15
20x2	7695W20	25,72

УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШАРОВОГО КРАНА (S7694V)

7694D

S7694W компоненты водоснабжения

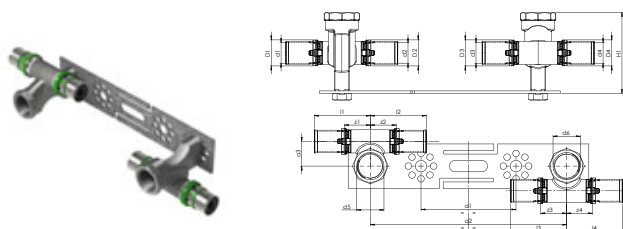


Артикул	Цена с НДС, €
7699004	5,87

КОМПЛЕКТ С 2 ТРОЙНИКАМИ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ, ИЗМЕНЯЕМАЯ ДЛИНА

7770W

Изменяемое расстояние между центрами 75, 115 или 155 мм

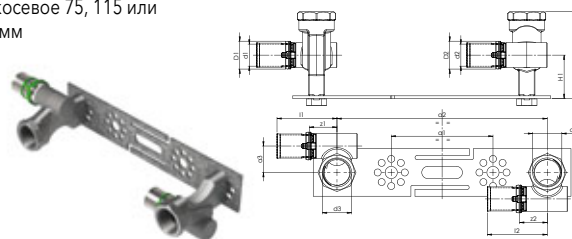


Размер	Артикул	d1	d2	d3	d4	d5	d6	z1/z2	z3/z4	l1/l2	l3/l4	a3	a4	Цена с НДС, €
16x2-1/2" H2 64	7770W1612	16	16	16	16	G1/2	G1/2	20	44	20	20	26,00		
20x2-1/2" H2 64	7770W2012	20	20	20	20	G1/2	G1/2	20	44	20	20	28,95		

КОМПЛЕКТ С 2 УГОЛКАМИ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ, ИЗМЕНЯЕМАЯ ДЛИНА

7771W

Межосевое 75, 115 или 155 мм



Размер	Артикул	d1	d2	d3	d4	z1	z2	l1	l2	a3	a4	Цена с НДС, €
16x2-1/2" H2 64	7771W1612	16	16	G1/2	G1/2	20	44	20				32,08

КОМПЛЕКТ ИЗ 2 ВОДРОЗЕТОК

7778W

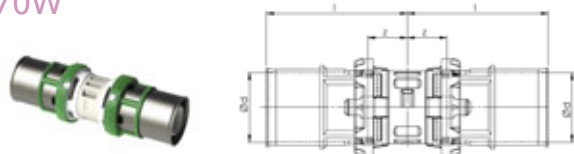


Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	7778W1612	40,66
20x2 - 1/2"	7778W2012	46,24

ПЛАСТИКОВЫЕ ПРЕСС-ФИТИНГИ

МУФТА РАВНОПРОХОДНАЯ

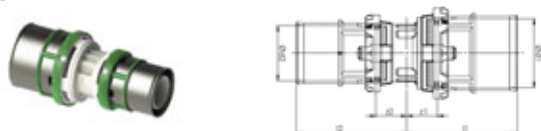
9270W



Размер	Артикул	d	z	l	Цена с НДС, €
16x2	9270W16	16	9	33	2,87
20x2	9270W20	20	9	33	2,83
26x3	9270W26	26	10	35	5,00
32x3	9270W32	32	10	39	8,82
40x3,5	9270W40	40	12	51	20,89
50x4	9270W50	50	13	52	27,62
63x4,5	9270W63	63	13	75	45,18

МУФТА РЕДУКЦИОННАЯ

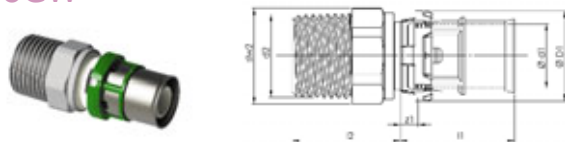
9240W



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
20x2 - 16x2	9240W2016	20	16	9	9	33	33	3,95
26x3 - 16x2	9240W2616	26	16	10	9	35	33	5,36
26x3 - 20x2	9240W2620	26	20	10	9	35	33	5,19
32x3 - 16x2	9240W3216	32	16	10	9	39	33	7,65
32x3 - 20x2	9240W3220	32	20	10	9	39	33	7,92
32x3 - 26x3	9240W3226	32	26	10	9	39	34	8,39
40x3,5 - 26x3	9240W4026	40	26	12	10	50	34	18,43
40x3,5 - 32x3	9240W4032	40	32	12	10	50	38	19,11
50x4 - 32x3	9240W5032	50	32	13	10	52	38	23,82
50x4 - 40x3,5	9240W5040	50	40	12	10	52	49	26,90
63x4,5 - 40x3,5	9240W6340	63	40	14	11	75	49	37,25
63x4,5 - 50x4	9240W6350	63	50	14	11	75	50	41,52

МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

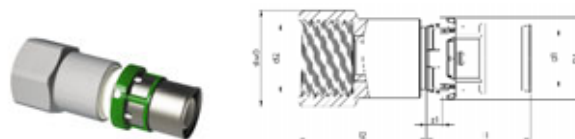
9243GW



Размер	Артикул	d1	d2	z1	l1	l2	Цена с НДС, €
16x1/2"	9243GW1612	16	1/2	5	29	27	7,61
20x1/2"	9243GW2012	20	1/2	5	29	27	7,29
20x2 - 3/4	9243GW2034	20	3/4	4	30	33	12,38
26x3 - 3/4	9243GW2634	26	3/4	4	30	33	13,76
26x3 - 1"	9243GW261	26	1"	4	30	32	15,17
32x3 - 1"	9243GW321	32	1"	5	34	32	16,33
40x3,5 - 1*1/4	9243GW40114	40	1*1/4	6	45	38	31,13
50x4 - 1*1/2	9243GW50112	50	1*1/2	6	46	45	39,02
63x4,5 - 2"	9243GW632	63	2"	6	68	51	67,11

МУФТА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

9270GW



Размер	Артикул	d1	d2	z1	l1	l2	Цена с НДС, €
16x1/2"	9270GW1612	16	G 1/2	5	29	35	8,29
20x1/2"	9270GW2012	20	G 1/2	5	29	35	7,90
20x2 - 3/4	9270GW2034	20	3/4	5	29	39	13,18
26x3 - 3/4	9270GW2634	26	3/4	5	30	40	14,55
26x3 - 1"	9270GW261	26	1"	5	30	43	17,16
32x3 - 1"	9270GW321	32	1"	5	34	43	18,32
40x3,5 - 1*1/4	9270GW40114	40	1*1/4	6	44	49	34,17
50x4 - 1*1/2	9270GW50112	50	1*1/2	6	46	52	43,01
63x4,5 - 2"	9270GW632	63	2"	6	68	61	67,98

УГОЛОК 90°

9090W



Размер	Артикул	d	z	l	Цена с НДС, €
16x2	9090W16	16	18	42	2,49
20x2	9090W20	20	20	44	3,53
26x3	9090W26	26	23	48	5,11
32x3	9090W32	32	27	56	10,62
40x3,5	9090W40	40	32	70	25,45
50x4	9090W50	50	37	76	33,77
63x4,5	9090W63	63	44	105	61,18

УГОЛОК 45°

9041W

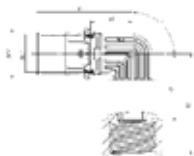


Размер	Артикул	d	z	l	Цена с НДС, €
26x3	9041W26	26	23	48	11,51
32x3	9041W32	32	27	56	11,61
40x3,5	9041W40	40	32	70	28,31
50x4	9041W50	50	37	76	41,23
63x4,5	9041W63	63	44	105	65,96

ПЛАСТИКОВЫЕ ПРЕСС-ФИТИНГИ

УГОЛОК С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

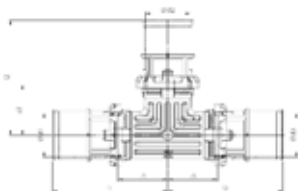
9090GW



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
16x1/2"	9090GW1612	16	G 1/2	18	30	42	45	8,25
20x1/2"	9090GW2012	20	G 1/2	20	31	44	46	8,43
26x3 - 3/4	9090GW2634	26	G 3/4	22	38	42	54	17,16
32x3 - 1"	9090GW321	32	G1"	25	41	54	60	21,47
40x3,5 - 1 1/4	9090GW40114	40	G1 1/4	31	50	70	71	53,54
50x4 - 1 1/2	9090GW50112	50	G1 1/2	36	58	75	80	66,10

РЕДУКЦИОННЫЙ ТРОЙНИК

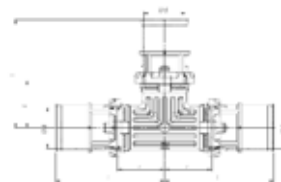
9130RW



Размер	Артикул	d1	d2	d3	z1	z2	z3	l1	l2	l3	Цена с НДС, €
16x2-20x2-16x2	9130RW162016	16	20	16	20	18	20	44	42	44	5,28
20x2-16x2-16x2	9130RW201616	20	16	16	18	20	18	42	44	42	4,69
20x2-16x2-20x2	9130RW201620	20	16	20	18	20	18	42	44	42	4,76
20x2-20x2-16x2	9130RW202016	20	20	16	20	20	20	44	44	44	4,84
20x2-26x3-16x2	9130RW202616	20	26	16	23	20	23	47	45	47	7,74
20x2-26x3-20x2	9130RW202620	20	26	20	23	20	23	47	45	47	7,55
26x3-16x2-16x2	9130RW261616	26	16	16	18	23	18	43	47	42	9,77
26x3-16x2-20x2	9130RW261620	26	16	20	18	23	18	43	47	42	5,89
26x3-16x2-26x3	9130RW261626	26	16	26	18	23	18	43	47	43	6,66
26x3 - 20x2 - 16x2	9130RW262016	26	20	16	20	23	20	45	47	45	13,79
26x3-20x2-20x2	9130RW262020	26	20	20	23	20	23	45	47	44	7,28
26x3-20x2-26x3	9130RW262026	26	20	26	20	23	20	45	47	45	7,81
26x3-26x3-16x2	9130RW262616	26	26	16	23	23	23	48	48	47	9,38
26x3-26x3-20x2	9130RW262620	26	26	20	23	23	23	48	48	47	8,16
26x3 - 32x3 - 26x3	9130RW263226	26	32	26	26	23	26	51	53	51	19,98
32x3-16x2-32x3	9130RW321632	32	16	32	19	26	19	48	50	48	12,96
32x3-20x2-32x3	9130RW322032	32	20	32	21	28	21	50	52	50	12,34
32x3-26x3-26x3	9130RW322626	32	26	26	24	26	23	53	51	48	12,63
32x3-26x3-32x3	9130RW322632	32	26	32	24	26	24	53	51	53	13,50
40x3,5 - 26x3 - 40x3,5	9130RW402640	40	26	40	24	31	24	63	55	63	29,54
40x3,5 - 32x3 - 40x3,5	9130RW403240	40	32	40	27	31	27	66	60	66	31,13
50x4 - 26x3 - 50x4	9130RW502650	50	26	50	24	35	24	64	60	64	37,76
63x4,5 - 26x3 - 63x4,5	9130RW632663	63	26	63	25	42	25	86	67	86	58,50
63x4,5 - 40x3,5 - 63x4,5	9130RW634063	63	40	63	32	43	32	93	82	93	66,28

РАВНОПРОХОДНОЙ ТРОЙНИК

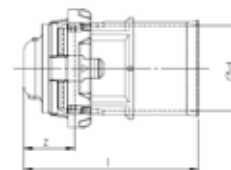
9130W



Размер	Артикул	d	z	l	Цена с НДС, €
16x2	9130W16	16	18	42	4,45
20x2	9130W20	20	20	44	4,89
26x3	9130W26	26	23	48	7,73
32x3	9130W32	32	27	56	14,25
40x3,5	9130W40	40	32	70	33,27
50x4	9130W50	50	37	76	45,65
63x4,5	9130W63	63	44	105	80,00

ЗАГЛУШКА

9300W



Размер	Артикул	d	z	l	Цена с НДС, €
16x2	9300W16	16	10	34	2,40
20x2	9300W20	20	10	34	3,93
26x3	9300W26	26	10	35	5,62

MultiSkin push-фитинги

Ø 14 - 16 - 20 - 26 мм

EN ISO 21003

ПРЕИМУЩЕСТВО:

- Соединение за 7 секунд без инструмента
- Улучшенная гидравлика, снижены потери давления примерно на 5% по сравнению с пресс-фитингами

БЕЗОПАСНОСТЬ:

- Visu-Control® индикационное кольцо, позволяет контролировать соединение (в смотровом окошке красный цвет меняется на белый цвет, когда труба соединена).
- Защитный колпачок от попадания грязи.



Питьевая вода	Горячая вода	Отопление	Теплый пол	Охлаждение	Нагрев солнцем	Городское отопление	Пар	Дождевая вода	Вода в промышленных целях	Воздушное отопление	Сухой сжатый воздух	Жидкий сжатый воздух	Газ	Топливо	Теплообменники
✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	-

✓ Применяется

- Не применяется

По другим системам свяжитесь с COMAP

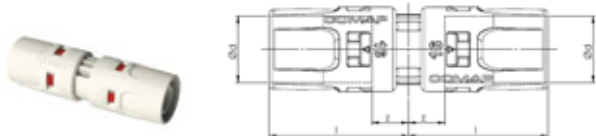


Дополнительные сведения об условиях гарантии и приложениях см. в гарантийной документации COMAP

ПЛАСТИКОВЫЕ PUSH-ФИТИНГИ

МУФТА РАВНОПРОХОДНАЯ

9270P



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2"	9270P16	4,41
20x2"	9270P20	5,26
26x3"	9270P26	6,84

МУФТА РЕДУКЦИОННАЯ

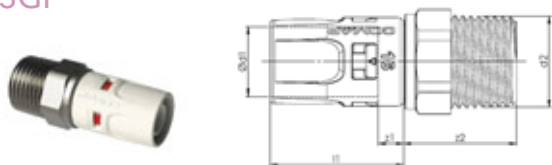
9240P



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
20x2 - 16x2	9240P2016	20	16	9	9	35	34	5,77
26x3 - 16x2	9240P2616	26	16	10	9	37	34	8,12
26x3 - 20x2	9240P2620	26	20	10	9	37	35	7,62

МУФТА С НАРУЖНОЙ КОНИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ

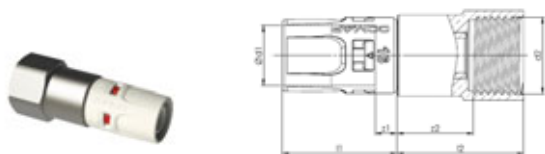
9243GP



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	Цена с НДС, €
16x3/8"	9243GP1638	16	3/8"	6	27	31	7,00
16x1/2"	9243GP1612	16	1/2"	6	26	31	6,15
20x1/2"	9243GP2012	20	1/2"	6	26	32	7,32
20x3/4"	9243GP2034	20	3/4"	6	31	32	10,66
26x3/4"	9243GP2634	26	3/4"	6	32	33	11,20
26x1"	9243GP261	26	1"	6	31	33	12,08

МУФТА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

9270GP



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
16x1/2"	9270GP1612	16	1/2"	6	20	31	34	6,53
20x1/2"	9270GP2012	20	1/2"	6	20	32	34	7,67
20x3/4"	9270GP2034	20	3/4"	6	24	32	38	10,98
26x3/4"	9270GP2634	26	3/4"	6	24	33	39	11,52
26x1"	9270GP261	26	1"	6	24	33	42	13,82

УГОЛОК 90°

9090P



Размер	Артикул	d	z	l	Цена с НДС, €
16x2	9090P16	16	18	43	4,14
20x2	9090P20	20	20	46	5,06
26x3	9090P26	26	29	50	6,69

УГОЛОК С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

9092GP



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	Цена с НДС, €
16x1/2"	9092GP1612	16	1/2"	18	37	43	6,72
20x1/2"	9092GP2012	20	1/2"	20	38	46	7,50
20x3/4"	9092GP2034	20	3/4"	20	45	46	10,92
26x3/4"	9092GP2634	26	3/4"	22	47	49	13,43

УГОЛОК С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

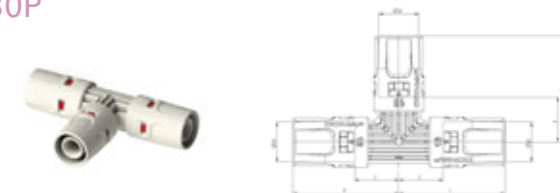
9090GP



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
16x1/2"	9090GP1612	16	1/2"	19	32	43	45	7,05
20x1/2"	9090GP2012	20	1/2"	20	33	46	46	7,73
20x3/4"	9090GP2034	20	3/4"	20	37	46	52	11,57
26x3/4"	9090GP2634	26	3/4"	22	39	49	54	13,71

РАВНОПРОХОДНОЙ ТРОЙНИК

9130P

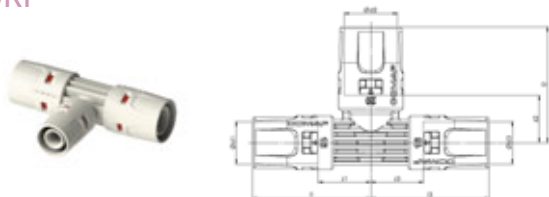


Размер	Артикул	d	z	l	Цена с НДС, €
16x2	9130P16	16	18	43	6,38
20x2	9130P20	20	20	46	8,08
26x3	9130P26	26	23	50	10,09

ПЛАСТИКОВЫЕ PUSH-ФИТИНГИ

РЕДУКЦИОННЫЙ ТРОЙНИК

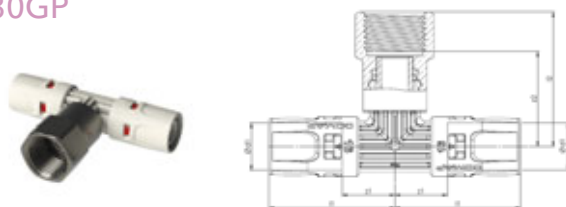
9130RP



Размер	Артикул	d1	d2	d3	z1	z2	z3	l1	l2	l3	Цена с НДС, €
16x2-20x2-16x2	9130RP162016	16	20	16	20	27	20	45	44	45	8,04
20x2-16x2-16x2	9130RP201616	20	16	16	18	20	18	44	45	44	7,11
20x2-16x2-20x2	9130RP201620	20	16	20	18	20	18	44	45	44	7,35
20x2-20x2-16x2	9130RP202016	20	20	16	20	20	20	46	46	45	8,24
26x3-16x2-26x3	9130RP261626	26	16	26	18	23	18	45	48	45	9,24
26x3-20x2-20x2	9130RP262020	26	20	20	22	20	20	47	48	46	10,05
26x3-20x2-26x3	9130RP262026	26	20	26	22	20	20	47	48	47	10,63

ТРОЙНИК С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

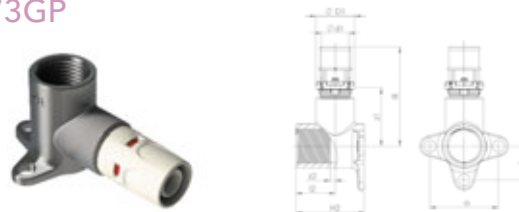
9130GP



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
16x1/2"x16	9130GP161216	16	1/2"	18	32	43	43	10,09
20x1/2"x20	9130GP201220	20	1/2"	20	33	46	46	10,94
26x3/4"x26	9130GP263426	26	3/4"	21	40	49	54	17,09

ВОДРОЗЕТКА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

9473GP



Размер	Артикул	d1	d2	z1	z2	l1	l2	a	b	Цена с НДС, €
16x2 x 1/2 - H2 40	9473GP1612	16	G 1/2"	34	3	58	23	40	20	9,13
20x2 - 1/2 - H2 40	9473GP2012	20	G 1/2"	34	3	59	23	40	20	11,12
20x2 - 3/4 - H2 40	9473GP2034	20	G 1/2"	37	8	61	17	40	20	11,06

ЗАГЛУШКА

9300P



Размер	Артикул	d	z	l	Цена с НДС, €
16x2	9300P16	16	9	34	2,28
20x2	9300P20	20	9	35	3,13
26x3	9300P26	26	10	37	3,79

ИНСТРУМЕНТ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРУБ

РУЧКА ДЛЯ КАЛИБРАТОРА 112

110



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
	11002X	66,43

КАЛИБРАТОР С ФАКСОСНИМАТЕЛЕМ

112

для труб MultiSkin и BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16	11202B	37,73
20	11201E	40,51
26	11201J	41,17
32	11201K	48,61

ИНСТРУМЕНТ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРУБ

КАЛИБРАТОР С ФАСКОСНИМАТЕЛЕМ

112

для металлопластиковых труб COMAP



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16	11216	33,17
20	11220	36,14
26	11226	42,02
32	11232	54,63

СЪЁМНАЯ РУЧКА

112Н

для калибратора с фаскоснимателем 112



Артикул	Цена с НДС, €
112Н	47,48

КАЛИБРАТОР С ФАСКОСНИМАТЕЛЕМ, НА ТРИ ДИАМЕТРА

S120

для металлопластиковой трубы



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16-20-26	S120162026	88,00

КАЛИБРАТОР XL

S130

для металлопластиковой трубы



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
40-50-63-75	S1304075	159,00

КАЛИБРАТОР ПЛАСТИКОВЫЙ

120

для труб MultiSkin и BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
14-18-32	120ADK	7,88
16-20-26	120BEJ	8,09

ТРУБОРЕЗ ДО 42 ММ

9508

для труб MultiSkin, BetaSkin и BetaPEX



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
до 42 мм	9508080	20,00

ТРУБОРЕЗ

V390

для металлопластиковых труб COMAP



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
14-32	V390000	100,00

ТРУБОРЕЗ 14-63 ММ

R532

для труб MultiSkin, BetaSkin и BetaPEX



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
14-32	C270001001	58,67
14-63	C270002001	60,42

ИНСТРУМЕНТ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРУБ

ТРУБОРЕЗ ДО 42 ММ

9508G

для гофрированных труб



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
до 42 мм	9508100	70,00

ТРУБОГИБ

R153



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
14-16-20-26	153026R	600,00

УГЛОВОЙ ФИКСАТОР 90°

9503

для труб BetaPEX



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16-18	C250008001	1,77
20	C250007001	2,41
25-29	C250006001	5,73

ПРУЖИНА ВНУТРЕННЯЯ

MB36

для труб MultiSkin, BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2	MB3620	23,63
20x2	MB3640	28,60

ПРУЖИНА НАРУЖНАЯ

MB36E

для труб MultiSkin, BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2	C210003001	9,30
20x2	C210005001	12,67

КЛИПСА СОМАР 16-28

9627



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
14 - 16 мм	96271416	0,88
16 - 20 мм	96271620	1,07
24 - 28 мм	96272428	1,26

КРЮК ДЛЯ ФИКСАЦИИ ТРУБЫ К ПОЛУ

9626G



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
20 одинарный	9626009	0,20
25 одинарный	9626011	0,24
25 двойной	9626061	0,49

УГЛОВОЙ ФИКСАТОР ТРУБЫ НАПОЛЬНЫЙ ДВОЙНОЙ

9540

в комплекте с декоративными колпачками



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
	031107	8,50

ЗАЩИТНАЯ ГИЛЬЗА ДЛЯ ТРУБ, ПЛАСТИКОВАЯ

9840C

белая



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
	9840015	2,38

ИНСТРУМЕНТ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРУБ

РАЗМАТЫВАТЕЛЬ ДЛЯ БУХТ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ УСТАНОВКИ ВЫПРЯМИТЕЛЯ

9628



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
600М	9628000	500,00

РАЗМАТЫВАТЕЛЬ ДЛЯ БУХТ

D962



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
600М	C260001000	300,00

ВЫПРЯМИТЕЛЬ ТРУБЫ ДЛЯ РАЗМАТЫВАТЕЛЯ 9628

9628X



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
14-26	9628001	530,00

ПЕНА МОНТАЖНАЯ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ, 750 МЛ

PU-FOAM

подходит для фитингов PPSU



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
	GR6150501	26,36

ПРЕСС-ИНСТРУМЕНТ REMS

ПРЕСС-ИНСТРУМЕНТ REMS ЭКО

7081



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
10-26 мм или 3/8"-1"	574000R	312,00

ПРЕСС-КЛЕЩИ REMS, ПРОФИЛЬ TH

7012

для использования с инструментами REMS ACCUPress и POWERPress



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
Ø16	7012016N, 570460	250,00
Ø20	7012020N, 570470	250,00
Ø26	7012026N, 570475	250,00
Ø32	7012032L	250,00
Ø40	70120435	300,00
Ø50	7012050	800,00
Ø63	7012063	800,00

ПРЕСС-ИНСТРУМЕНТ NOVOPRESS ДЛЯ СИСТЕМ РАДИАТОРНОГО ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ПРЕСС-ИНСТРУМЕНТ NOVOPRESS A 102 SET

AC0102

для труб диаметром 14-40 мм в комплекте с зарядным устройством, аккумулятором, пресс-клещами, чемоданом. Вкладыши для пресс-клещей в комплект не входят.



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
14-32	44035-12	1 500,00

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ПРЕСС-ИНСТРУМЕНТ NOVOPRESS A 202 SET

AC0202

для труб диаметром 14-63 мм в комплекте с зарядным устройством, аккумулятором, пресс-клещами, чемоданом. Вкладыши для пресс-клещей в комплект не входят.



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
14-63	J111003001	2 000,00

АККУМУЛЯТОР ЗАПАСНОЙ 12V 3,0АH ДЛЯ A102

7032



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
	17661-50	206,57

АККУМУЛЯТОР ЗАПАСНОЙ 18V 1,5 АH ДЛЯ A202

7230



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
14-63	17429-50	206,57

АККУМУЛЯТОР ЗАПАСНОЙ 12V 1,5АH ДЛЯ A102

7033



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
	17660-50	141,86

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ЗАПАСНОЕ ДЛЯ A202

7231



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
	17430-50	186,66

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ЗАПАСНОЕ ДЛЯ A102

7034



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
	17662-50	156,42

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРЕСС-ИНСТРУМЕНТ NOVOPRESS EPL202 (ПРОВОДНОЙ)

для труб диаметром 14-63 мм в транспортировочной сумке. Пресс-клещи и вкладыши в комплект не входят.



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
14-63	45900-50	1 250,00

ПРЕСС-ИНСТРУМЕНТ NOVOPRESS ДЛЯ СИСТЕМ РАДИАТОРНОГО ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ

ПРЕСС-КЛЕЩИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С ВКЛАДЫШАМИ ДИАМЕТРОМ 14-32 ММ



Описание	Артикул	Цена с НДС, €
WB104 для АСО102/103	7022020	278,00
WB201 для АСО202/203	38078-12	249,29

ВКЛАДЫШИ ДЛЯ ПРЕСС КЛЕЩЕЙ, ПРОФИЛЬ ТН ДЛЯ ФИТИНГОВ SKIN В КОРОБОЧКЕ

7030S



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16 - 20 - 26	7030031	350,00

ВКЛАДЫШИ ДЛЯ ПРЕСС-КЛЕЩЕЙ

7023

вкладыши для пресс клещей, профиль ТН, ТНЛ для фитингов Skin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
14ТН	7023014	96,45
16 ТН	7023016	96,45
20 ТН	7023020	96,45
26 ТН	7023026	96,45
32 ТНЛ	7023032	96,45

ПРЕСС-АДАПТЕР ДЛЯ А202 И EPL202

7039

для труб MultiSkin диаметром 40 - 50 - 63



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
40-50-63	47587-50	243,90

ВКЛАДЫШИ ДЛЯ ПРЕСС КЛЕЩЕЙ, ПРОФИЛЬ СО ДЛЯ ФИТИНГОВ REXPRESS

7027



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
12 СО	7027012	143,42
16 СО	7027016	110,00

ПРЕСС-КОЛЬЦО ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С ПРЕСС-АДАПТЕРОМ, ПРОФИЛЬ ТН

7037



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
40	43754-12	820,00
50	43755-12	820,00
63	43756-12	1 260,00

ФИТИНГИ КОМПРЕССИОННЫЕ (РЕЗЬБОВЫЕ) ДЛЯ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ

Компрессионные (резьбовые) фитинги Comar TurboSkin предназначены для металлопластиковых труб Comar MultiSkin и Comar BetaSkin.

- диапазон 14-32 мм, диэлектрическая вставка
- простота монтажа, не требует специального инструмента
- возможность демонтажа

TURBOSKIN МУФТА КОМПРЕССИОННАЯ РАВНОПРОХОДНАЯ ЛАТУНЬ

9461

для труб MultiSkin, BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2	9461031-02	4,24
20x2	9461051-02	6,85
26x3	9461078-02	11,32
32x3	9461096-02	15,68

TURBOSKIN МУФТА КОМПРЕССИОННАЯ РЕДУКЦИОННАЯ ЛАТУНЬ

9461R

для труб MultiSkin, BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
20x2 - 16x2	94615131-02	5,75
26x3 - 20x2	94617851-02	10,46

TURBOSKIN УГОЛЬНИК 90° КОМПРЕССИОННЫЙ РАВНОПРОХОДНОЙ ЛАТУНЬ

9463

для труб MultiSkin, BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2	9463031-02	5,06
20x2	9463051-02	7,74
26x3	9463078-02	11,71
32x3	9463096-02	17,82

TURBOSKIN УГОЛЬНИК 90° КОМПРЕССИОННЫЙ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

9464

для труб MultiSkin, BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	9464314-02	3,90
16x2 - 3/4"	9464316-02	6,11
20x2 - 1/2"	9464514-02	6,07
20x2 - 3/4"	9464516-02	6,23
26x3 - 3/4"	9464786-02	9,03
26x3 - 1"	9464788-02	9,70
32x3 - 1"	9464968-02	13,48

TURBOSKIN УГОЛЬНИК 90° КОМПРЕССИОННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

9465

для труб MultiSkin, BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	9465314-02	4,57
16x2 - 3/4"	9465316-02	5,99
20x2 - 1/2"	9465514-02	5,95
20x2 - 3/4"	9465516-02	6,93
26x3 - 3/4"	9465786-02	8,98
26x3 - 1"	9465788-02	9,89
32x3 - 1"	9465968-02	13,95

TURBOSKIN ТРОЙНИК КОМПРЕССИОННЫЙ РАВНОПРОХОДНОЙ ЛАТУНЬ

9467

для труб MultiSkin, BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2	9467031-02	9,60
20x2	9467051-02	15,48
26x3	9467078-02	15,44
32x3	9467096-02	24,04

ФИТИНГИ КОМПРЕССИОННЫЕ (РЕЗЬБОВЫЕ) ДЛЯ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ

TURBOSKIN ТРОЙНИК КОМПРЕССИОННЫЙ РЕДУКЦИОННЫЙ ЛАТУНЬ

9467R

для труб MultiSkin, BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
20x2 - 16x2 - 16x2	9467513131-02	9,57
20x2 - 16x2 - 20x2	9467513151-02	9,85
20x2 - 20x2 - 16x2	9467515131-02	10,44
26x3 - 16x2 - 26x3	9467783178-02	14,30
26x3 - 20x2 - 20x2	9467785151-01	14,89
26x3 - 20x2 - 26x3	9467785178-02	14,70
26x3 - 26x3 - 20x2	9467787851-01	14,43
32x3 - 26x3 - 32x3	9467967896-01	22,98

TURBOSKIN ТРОЙНИК КОМПРЕССИОННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

9469

для труб MultiSkin, BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	9469314-02	6,82
20x2 - 1/2"	9469514-02	10,05
20x2 - 3/4"	9469516-02	10,48
26x3 - 3/4"	9469786-02	13,52
26x3 - 1"	9469788-01	14,86
32x3 - 1"	9469968-02	20,53

TURBOSKIN ТРОЙНИК КОМПРЕССИОННЫЙ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

9468

для труб MultiSkin, BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	9468314-02	6,39
20x2 - 1/2"	9468514-02	9,53
20x2 - 3/4"	9468516-02	10,44
26x3 - 1/2"	9468784-02	13,08
26x3 - 3/4"	9468786-01	13,52
26x3 - 1"	9468788-01	13,95
32x3 - 1"	9468968-02	19,75

TURBOSKIN ШТУЦЕР КОМПРЕССИОННЫЙ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

9460

для труб MultiSkin, BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	9460314-02	2,58
16x2 - 3/4"	9460316-02	3,50
20x2 - 1/2"	9460514-02	4,27
20x2 - 3/4"	9460516-02	4,27
26x3 - 3/4"	9460786-02	6,92
26x3 - 1"	9460788-02	7,66
32x3-1"	9460968-02	10,58

ФИТИНГИ КОМПРЕССИОННЫЕ (РЕЗЬБОВЫЕ) ДЛЯ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ

TURBOSKIN ШТУЦЕР КОМПРЕССИОННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

9462

для труб MultiSkin, BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	9462314-02	2,90
16x2 - 3/4"	9462316-02	3,69
20x2 - 1/2"	9462514-02	4,67
20x2 - 3/4"	9462516-02	4,67
26x3 - 3/4"	9462786-02	6,53
26x3 - 1"	9462788-02	8,67
32x3 - 1"	9462968-02	10,70

TURBOSKIN ВОДРОЗЕТКА С ФЛАНЦЕМ КОМПРЕССИОННАЯ ЛАТУНЬ

9466

для труб MultiSkin, BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	9466314-02	5,21
20x2 - 1/2"	9466514-02	7,02
20x2 - 3/4"	9466516-02	7,37

TURBOSKIN ВОДРОЗЕТКА С ФЛАНЦЕМ ДВОЙНАЯ 90° КОМПРЕССИОННАЯ ЛАТУНЬ

9466D

для труб MultiSkin, BetaSkin



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2" - 16x26	946631431	13,80

ФИТИНГИ КОМПРЕССИОННЫЕ (РЕЗЬБОВЫЕ) ДЛЯ ТРУБ ИЗ СШИТОГО ПОЛИЭТИЛЕНА

Компессионные (резьбовые) фитинги Comap TurboPEX предназначены для труб из сшитого полиэтилена Comap BetaPEX, 6 и 10 бар

- диапазон 14-32 мм

- простота монтажа, не требует специального инструмента

- возможность демонтажа

TURBOPEX МУФТА КОМПРЕССИОННАЯ РАВНОПРОХОДНАЯ ЛАТУНЬ

940A1

для труб BetaPEX



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2	9401031	5,80
16x2,2	9401032	5,95
20x2	9401051	7,76

TURBOPEX ШТУЦЕР КОМПРЕССИОННЫЙ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

9400

для труб BetaPEX



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	9400314	3,27
16x2,2 - 1/2"	9400324	3,03
20x2 - 1/2"	9400514	4,93
20x2 - 3/4"	9400516	4,30
20x2,8 - 1/2"	9400554	4,30
20x2,8 - 3/4"	9400556	3,86
25x3,5 - 3/4"	9400776	6,62

ФИТИНГИ КОМПРЕССИОННЫЕ (РЕЗЬБОВЫЕ) ДЛЯ ТРУБ ИЗ СШИТОГО ПОЛИЭТИЛЕНА

TURBOPEX ШТУЦЕР КОМПРЕССИОННЫЙ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

9400JT

с уплотнительным кольцом для труб BetaPEX



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	9400364	4,14
16x2,2 - 1/2"	9400374	3,98

TURBOPEX УГОЛЬНИК 90° КОМПРЕССИОННЫЙ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

9404

для труб BetaPEX



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	9404314	5,16
16x2,2 - 1/2"	9404324	4,77

TURBOPEX ШТУЦЕР КОМПРЕССИОННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

9402

для труб BetaPEX



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	9402314	3,75
16x2,2 - 1/2"	9402324	4,10
20x2 - 1/2"	9402514	4,45
20x2,8 - 3/4"	9402556	4,65

TURBOPEX УГОЛЬНИК 90° КОМПРЕССИОННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

9405

для труб BetaPEX



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	9405314	5,84
16x2,2 - 1/2"	9405324	4,38

TURBOPEX УГОЛЬНИК 90° КОМПРЕССИОННЫЙ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

9403

для труб BetaPEX



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2	9403031	6,23
16x2,2	9403032	5,48
20x2	9403051	8,28

TURBOPEX ТРОЙНИК КОМПРЕССИОННЫЙ РАВНОПРОХОДНОЙ ЛАТУНЬ

9407

для труб BetaPEX



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2	9407031	8,79
16x2,2	9407032	7,72

ФИТИНГИ КОМПРЕССИОННЫЕ (РЕЗЬБОВЫЕ) ДЛЯ ТРУБ ИЗ СШИТОГО ПОЛИЭТИЛЕНА

TURBOPEX ТРОЙНИК КОМПРЕССИОННЫЙ
С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ

9409

для труб BetaPEX



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2" - 16x2	9409314	8,35
16x2,2 - 1/2" - 16x2,2	9409324	8,08

TURBOPEX ВОДРОЗЕТКА С ФЛАНЦЕМ
КОМПРЕССИОННАЯ ЛАТУНЬ

9406

для труб BetaPEX



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 1/2"	9406314	7,33
16x2,2 - 1/2"	9406324	6,62

Коллекторы



- Коллектор Comar без оснастки (9800)
- коллектор для систем радиаторного отопления и водоснабжения
 - материал: латунь
 - рабочие параметры: 95°C, 10 бар
 - размер коллектора 3/4", 1" и 1 1/4" ВР-ВР
 - размер выходов 1/2" ВР
 - межосевое расстояние 50 мм
 - количество выходов от 2 до 12
 - расход для 3/4" - 1 600 л/ч
1" - 2 200 л/ч
1 1/4" - 3 600 л/ч
 - коллектор 9800А поставляется в исполнении с отверстием под воздухоотводчик 3/8"



- Коллектор Comar PUSH (9533)
- коллектор для систем радиаторного отопления и водоснабжения
 - материал: латунь; уплотнение: EPDM; крышка отсечного клапана: ABS
 - рабочие параметры: 95°C, 10 бар
 - размер коллектора 3/4" ВР-НР
 - размер выходов 1/2" НР под Евроконус
 - межосевое расстояние 35 мм
 - количество выходов от 2 до 4
 - коллектор поставляется вместе с наклейками, отображающими точку потребления
 - для перекрытия и открытия контура необходимо нажать на колпачок, открыть либо закрыть вентиль, потянуть за колпачок, поставив его в первоначальное положение
 - расход 1 350 л/ч

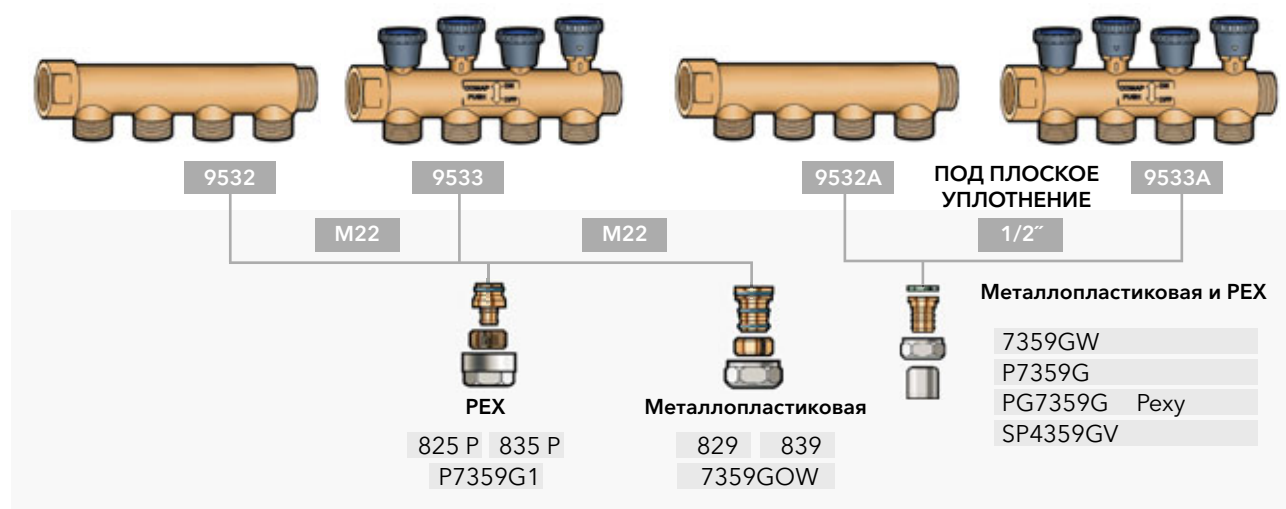


- Коллектор Comar (9532)
- коллектор для систем радиаторного отопления и водоснабжения
 - материал: латунь
 - рабочие параметры: 95 °С, 10 бар
 - размер коллектора 3/4" и 1" ВР-НР
 - размер выходов 1/2" НР
 - межосевое расстояние 35 мм
 - количество выходов от 2 до 4
 - расход для 3/4" - 1 350 л/ч
1" - 1 900 л/ч

РАСХОД

Внутренняя резьба	В коллекторе	На выходах
3/4"	Макс. 1600 л/ч	Макс. 1350 л/ч
1"	Макс. 2200 л/ч	Макс. 1900 л/ч
1 1/4"	Макс. 3600 л/ч	-

СОЕДИНЕНИЕ



КОЛЛЕКТОРЫ

КОЛЛЕКТОР 3/4" НР-ВР С ЗАПОРНЫМИ ВЕНТИЛЯМИ

9533

с ниппелями, межосевое расстояние 35 мм, латунь, подсоединение 1/2" НР, от 2-х до 4-х ответвлений



Вход	Выход	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"	1/2" - 2	9533122	18,01
3/4"	1/2" - 3	9533123	24,57
3/4"	1/2" - 4	9533124	30,82
3/4"	M22 - 2	9533222	19,51
3/4"	M22 - 3	9533223	23,67
3/4"	M22 - 4	9533224	29,87

9533А

межосевое расстояние 35 мм, наружная резьба 1/2", плоское уплотнение

Вход	Выход	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"	1/2" - 2	9533322	18,06
3/4"	1/2" - 3	9533323	24,27
3/4"	1/2" - 4	9533324	34,35

КОЛЛЕКТОР 3/4" И 1" НР-ВР

9532

с ниппелями, межосевое расстояние 35 мм, латунь, подсоединение 1/2" НР, от 2-х до 4-х ответвлений, под круглую прокладку (фитинг "Е")



Вход	Выход	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"	M22 - 2	9532222	8,59
3/4"	M22 - 3	9532223	8,19
3/4"	M22 - 4	9532224	11,23
1"	M22 - 2	9532422	9,53
1"	M22 - 3	9532423	10,30
1"	M22 - 4	9532424	13,81
3/4"	1/2" - 2	9532102	8,71
3/4"	1/2" - 3	9532103	7,97
3/4"	1/2" - 4	9532104	11,43
1"	1/2" - 2	9532302	9,74
1"	1/2" - 3	9532303	11,63
1"	1/2" - 4	9532304	15,02

КОЛЛЕКТОР 3/4" И 1" НР-ВР

9532А

межосевое расстояние 35 мм, наружная резьба 1/2", плоское уплотнение



Вход	Выход	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"	1/2" - 2	9532142	8,85
3/4"	1/2" - 3	9532143	8,31
3/4"	1/2" - 4	9532144	11,42
1"	1/2" - 2	9532342	9,36
1"	1/2" - 3	9532343	10,60
1"	1/2" - 4	9532344	13,97

КОЛЛЕКТОР 3/4", 1" И 1 1/4" ВР-ВР

9800

без оснастки, межосевое расстояние 50 мм, латунь, от 2-х до 12-ти ответвлений



Вход	Выход	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"	1/2" - 2	9800202	11,47
3/4"	1/2" - 3	9800203	16,37
3/4"	1/2" - 4	9800204	21,32
3/4"	1/2" - 5	9800205	26,24
3/4"	1/2" - 6	9800206	30,98
3/4"	1/2" - 7	9800207	36,00
3/4"	1/2" - 8	9800208	40,82
3/4"	1/2" - 9	9800209	45,97
3/4"	1/2" - 10	9800210	50,87
1"	1/2" - 2	9800302	18,20
1"	1/2" - 3	9800303	25,53
1"	1/2" - 4	9800304	23,23
1"	1/2" - 5	9800305	28,47
1"	1/2" - 6	9800306	33,91
1"	1/2" - 7	9800307	39,19
1"	1/2" - 8	9800308	44,44
1"	1/2" - 9	9800309	50,21
1"	1/2" - 10	9800310	55,03
1"	1/2" - 11	9800311	53,11
1"	1/2" - 12	9800312	57,99
1 1/4"	1/2" - 2	9800402	12,41
1 1/4"	1/2" - 3	9800403	18,47
1 1/4"	1/2" - 4	9800404	24,77
1 1/4"	1/2" - 5	9800405	30,63
1 1/4"	1/2" - 6	9800406	37,00
1 1/4"	1/2" - 7	9800407	42,98
1 1/4"	1/2" - 8	9800408	55,03
1 1/4"	1/2" - 9	9800409	55,14

КОЛЛЕКТОРЫ

КОЛЛЕКТОР 3/4", 1" и 1 1/4" ВР-ВР

9800А

без оснастки, межосевое расстояние 50 мм и с выходом под воздухоотводчик 3/8" латунь, от 2-х до 10-ти ответвлений.



Вход	Выход	Артикул	Цена с НДС, €
1"	1/2" - 2	9800252	15,26
1"	1/2" - 3	9800253	14,36
1"	1/2" - 4	9800254	23,69
1"	1/2" - 5	9800255	24,12

Вход	Выход	Артикул	Цена с НДС, €
1"	1/2" - 6	9800256	28,96
1"	1/2" - 7	9800257	33,73
1"	1/2" - 8	9800258	38,50
1"	1/2" - 9	9800259	50,53
1"	1/2" - 10	9800260	51,65

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

ЗАГЛУШКА ВР СЕРИИ 'Е', С УПЛОТНЕНИЕМ

9825

для коллектора 9532



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
M22	982522	1,64
3/4"	982526	3,42

НИППЕЛЬ НР-НР С КОЛЬЦОМ O-RING, ЛАТУНЬ

9810JT

подходит для коллекторов 9800 и 9800А



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2" - M22	9810621	1,64
1/2" - 3/4"	1C2070201	3,00
1" - 3/4"	1C2070301	6,56

НИППЕЛЬ РЕДУКЦИОННЫЙ НР-НР ЛАТУНЬ

9810

подходит для коллекторов 9800 и 9800А, под круглую прокладку (серия «Е»)



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2" - M22	981042	1,68
1/2" - 3/4"	981046	3,24
3/4" - M22	981062	3,47
3/4" - 3/4"	981066	3,93

НИППЕЛЬ НР-НР С КОЛЬЦОМ O-RING ЕВРОКОНУС

9810JTEUR

латунь, подходит для коллекторов 9800 и 9800А



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"-3/4"Е	98105461	3,15
3/4"-3/4"Е	98105661	6,32

ПЕРЕХОДНИК, НР-НР, СЕРИЯ 'Е', НИКЕЛИРОВАННЫЙ

9810N

подходит для коллекторов 9800 и 9800А



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2" - M22	981022	1,57

НИППЕЛЬ ВР-НР ЛАТУНЬ

9811

под круглую прокладку (серия «Е»)



Размер (ВР-НР)	Артикул	Цена с НДС, €
1/2" - M22	981142	2,35
1/2" - 3/4"	981146	4,52
3/4" - M22	981162	3,84
3/4" - 3/4"	981166	5,65

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

НИППЕЛЬ СЕРИИ "Е"

9815



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
M22 - M22	981522	2,17
3/4" - 3/4"	981526	2,78

ТРОЙНИК

9438



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
M22-1/2"-M22	9438004	2,88

НИППЕЛЬ СЕРИИ "Е", НИКЕЛИРОВАННЫЙ

9815N



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
M22-M22	981523	1,28

КРЫШКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

9861

монтируется после установки коллектора



Размер, мм	Артикул	Контуров	Цена с НДС, €
500 x 600 x 167	98610206	2 - 6	143,99
750 x 600 x 167	98610711	7 - 11	153,93

ПЕРЕХОДНИК, ВР-ВР, НИКЕЛИРОВАННЫЙ

9814N



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
M22 x 1/2"	VBG93A00	5,76

ШКАФ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

9681

монтируется до установки коллектора



Размер, мм	Артикул	Цена с НДС, €
400x240x90	9681400	17,32
500x240x90	9681500	23,51
600x240x90	9681600	28,81

ЗАГЛУШКА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

9821

для коллектора 9800, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"	982104	1,51
3/4"	982106	4,16
1"	982108	5,92
1 1/4"	982110	5,42

НИППЕЛЬ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ НР-ВР

9822

с плоским уплотнительным кольцом латунь, для коллекторов 9800



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
НР3/4" - ВР1/2"	982264	4,50
НР1" - ВР1/2"	982284	7,75
НР1" - ВР3/4"	982286	7,50

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

ШАРОВОЙ КРАН С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ, ПЛОСКОЕ УПЛОТНЕНИЕ

6437



Размер ВР-НР	Артикул	Цена с НДС, €
1/2" - 1/2"	643704	5,23
M22 - M22	643722	5,83

КРОНШТЕЙН ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ 9532, 9533, 9800 И 9800А

9832

для коллекторов 9532, 9533, 9800 и 9800А

Состав:

- 1 крепежный уголок
- 1 монтажная пластина
- 2 вставки для коллекторов 9532 и 95333
- 2 вставки для коллекторов 9800 и 9800А
- 4 самоклеящиеся изоляционные ленты
- 1 комплект винтов



Межосевое расстояние, мм	Артикул	Цена с НДС, €
208,5	983200	14,44

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВОЗДУХООТВОДЧИК

3081

с обратным клапаном



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
3/8"	308103	9,78
1/2"	308104	10,01

ЗАГЛУШКА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

9761

с резиновым уплотнителем, латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"	9761006	4,96
1"	9761008	8,69

АДАПТЕР НР

9827

под воздухоотводчик (3/8") и дренаж (1/2").



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"	982706	9,21
1"	982708	8,14
1 1/4"	982730	9,62

АДАПТЕР ВР

9828

под воздухоотводчик (3/8") и дренаж (1/2")



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"	982806	8,29
1"	982808	8,65

ДРЕНАЖНЫЙ КРАН С ОКОНЧАНИЕМ НР

121



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
НР3/4" - НР1/2"	121004	7,73

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОКОНЧАНИЯ КОЛЛЕКТОРА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

9827K

включает 9827, 3081, 122



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
НР3/4"	982756	29,92
НР1"	982758	29,00

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

ДРЕНАЖНЫЙ КРАН С ОКОНЧАНИЕМ ДЛЯ ШЛАНГА

122



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
HP1/2"	122004	8,33

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОКОНЧАНИЯ КОЛЛЕКТОРА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

9828K

включает 9828, 3081, 122



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
BP3/4"	982856	29,08
BP1"	982858	29,57

РЕЗЬБОВЫЕ АДАПТЕРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР M22, 3/4", 1"

829

латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
M22-16x2	829516	2,42
1/2" - 16x2	1C2071000	1,12
3/4"-16x2	829716	5,61
3/4"-20x2	829719	6,13

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР СЕРИИ "E", M22

839

никелированный



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
M22 - 16x2	839516	2,29
M22 - 20x2	839420	10,99
1/2" - 16x2	1C2071001	1,20

РЕЗЬБОВЫЕ АДАПТЕРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ И ТРУБ РЕХ

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР 3/4" ЕВРОКОНУС

835PE

никелированный, шестигранная гайка-латунь SW27



Размер	Артикул	Труба	Цена с НДС, €
3/4"E - 12x1,1	835720	РЕХ	4,37
3/4"E - 16x1,5	A731001001	РЕХ	3,56
3/4"E - 16x2	A731002001	Металлопластиковая	3,56
3/4"E - 20x2	A731003001	Металлопластиковая	5,18

РЕЗЬБОВЫЕ АДАПТЕРЫ ДЛЯ ТРУБ РЕХ

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР 3/4", НИКЕЛИРОВАННЫЙ

835P-3/4



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"-16x1,5	835561	4,80
3/4"-20x1,9	835601	5,14

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР 3/4" E

PGM7359G-E



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"E - 16 x 2,2	PGM4089	3,85
3/4"E - 20 x 2,8	PGM4090	5,26

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР M22, ЛАТУНЬ

825P



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
M22 - 12 x 1,1	825221	2,88
M22 - 16 x 1,5	825261	2,38
M22 - 16 x 2	825262	2,43
M22 - 16 x 2,2	8252622	2,48

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР, НИКЕЛИРОВАННЫЙ

835P



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
M22-12x1,1	835221	2,85
M22-16x1,5	835261	2,38
M22-16x2,2	8352622	2,48

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР, ЛАТУНЬ

9440



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16X2,2 - 1/2"	9440032	1,44

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР

824RMC

для подключения медных трубок к клапанам с внутренней резьбой



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"-15	824402	1,41

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР 3/4"

825P-3/4"

для труб BetaPEX, латунь, под круглую прокладку (серия «E»)



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"-16x2	925562	6,44
3/4"-16x2,2	9255622	5,96
3/4"-20x2,8	825628	7,22

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР

834

для подключения медных трубок к клапанам с внутренней резьбой под евроконус



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"-15	587154	1,37

АДАПТЕР 3/4" ЕВРОКОНУС ДЛЯ МЕДНЫХ ТРУБОК

835EC

никелированный, вставка EPDM, под шестигранную гайку SW27, BP 3/4"E
Для медных трубок



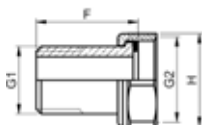
Размер	Артикул	Цена с НДС, €
12-3/4"E	835912	4,05
15 - 3/4"E	835915	4,17
16-3/4" E	8359161	3,56

ФИТИНГИ РЕЗЬБОВЫЕ

НИПЕЛЬ НР-НГ

8359

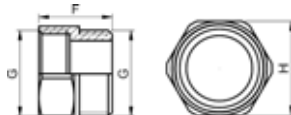
латунь, под плоское уплотнение



Размер (НР-ВР)	Артикул	F	H	Цена с НДС, €
1/2"-3/4"	1061	15	29	7,33
3/4"-1"	1062	18,5	36	6,01
1"-1 1/4"	1063	21	45	10,34
1 1/4"-1 1/2"	1064	23	52	13,06
1 1/2"-2"	1065	26	64	22,51

НИПЕЛЬ НР-ВР РАВНОПРОХОДНОЙ, ЛАТУНЬ

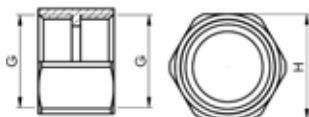
8246



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"	E211074001	1,20
3/4"	E211075001	1,93
1"	E122022001	3,45
1 1/4"	459	5,33
1 1/2"	460	7,45
2"	461	18,87

МУФТА ВР-ВР РАВНОПРОХОДНАЯ, ЛАТУНЬ

8271



Размер	Артикул	F	H	Цена с НДС, €
1/2"	E211131001	19	24	2,85
3/4"	E122031001	21,5	30	3,60
1"	E122032001	25	38	15,42
1 1/4"	649	31	45	12,14
1 1/2"	650	33	54	16,66
2"	651	36	64	22,47

ФУТОРКА, ЛАТУНЬ

8241

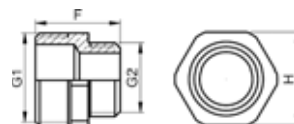


Размер (НР-ВР)	Артикул	F	H	Цена с НДС, €
1/2"-3/8"	E122010001			0,95
3/4"-1/2"	E122012001	17,5	26	1,48
1"-1/2"	E122013001	17,5	33	2,72
1"-3/4"	E122014001	17,5	33	2,01
1 1/4"-1/2"	766	20	33	15,87
1 1/4"-3/4"	767	20	42	6,61
1 1/4"-1"	768	20	42	3,81
1 1/2"-3/4"	771	21	42	11,37
1 1/2"-1"	772	21	48	7,33
1 1/2"-1 1/4"	773	21	48	4,05
2"-1"	777	23	80	22,91
2"-1 1/4"	778	23	48	17,39
2"-1 1/2"	779	23	60	10,06
2 1/2"-2"	3080	32	60	45,15

НИПЕЛЬ РЕДУКЦИОННЫЙ НР-НР, ЛАТУНЬ

8245

с цилиндрической резьбой, без прокладок



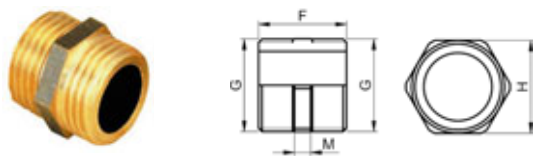
Размер (НР-ВР)	Артикул	F	H	Цена с НДС, €
3/4"-1/2"	E211087001	24	26	1,56
1"-1/2"	394	26	33	2,67
1"-3/4"	E211089001	27	33	3,04
1 1/4"-3/4"	398	29,5	42	7,61
1 1/4"-1"	E211091001	32	42	5,69
1 1/2"-1"	402	34	48	10,58
1 1/2"-1 1/4"	403	36	48	5,93
2"-1 1/4"	405	39	60	26,04
2"-1 1/2"	406	39	60	20,03
2 1/2"-2"	408			20,88

ФИТИНГИ РЕЗЬБОВЫЕ

НИПЕЛЬ НР-НР РАВНОПРОХОДНОЙ, ЛАТУНЬ

8280

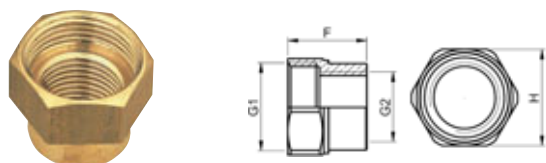
с цилиндрической резьбой, без прокладок



Размер	Артикул	H	F	M	Цена с НДС, €
1/2"	E211140001	21	22	4	1,05
3/4"	E211141001	26	24,5	4,5	1,56
1"	E211142001	33	29	5	2,80
1 1/4"	E211143001	42	34	6	5,25
1 1/2"	E211144001	50	36	6	7,09
2"	349	60	38	6	10,58
2 1/2"	351	-	-	-	26,52

МУФТА ВР-ВР, ЛАТУНЬ

8240



Размер	Артикул	F	H	Цена с НДС, €
1/2"-3/8"	E122004001			1,86
3/4"-1/2"	E122006001	20,8	29	3,73
1"-1/2"	E122007001	23	36	5,16
1"-3/4"	E122008001	24	36	4,61
1 1/4"-3/4"	673	26	44	15,83
1 1/4"-1"	674	29	45	15,91
1 1/2"-1 1/4"	675	32	52	1,42
2"-1 1/2"	3084	35	64	29,08

НИПЕЛЬ С АМЕРИКАНКОЙ УГЛОВОЙ НР-ВР

3107U

бронза



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"	490104	7,52
3/4"	490106	14,49
1"	490008	39,84
1 1/4"	490010	59,89

НИПЕЛЬ С АМЕРИКАНКОЙ УГЛОВОЙ НР-ВР

3107UN

никелированная латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"	490204	7,79
3/4"	490206	14,79

НИПЕЛЬ С АМЕРИКАНКОЙ ПРЯМОЙ НР-ВР

3108U

бронза, конусный



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"	491104	7,52
3/4"	491106	14,49
1"	491008	39,84
1 1/4"	491010	59,89

НИПЕЛЬ С АМЕРИКАНКОЙ ПРЯМОЙ НР-ВР

3108UN

никелированная латунь, конусный



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"	491204	5,87
3/4"	491206	14,49

УГОЛОК 90° ВР-ВР, НИКЕЛИРОВАННЫЙ

8090N

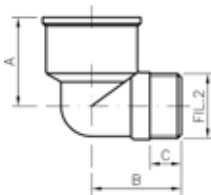


Размер	Артикул	a	b	ос	Цена с НДС, €
1/2"	3980	22	11	18	2,41

ФИТИНГИ РЕЗЬБОВЫЕ

УГОЛОК РЕДУКЦИОННЫЙ 90° ВР-НР, ЛАТУНЬ

8092R



Размер	Артикул	a	b	c	Цена с НДС, €
1/2"-3/4"	1639	28,5	28,5	10	2,28

УГОЛОК 90° НР-НР, ЛАТУНЬ

8091



Размер	Артикул	a	b	Цена с НДС, €
1/2"	1617	22	7,5	1,53
3/4"	E212012001	26	9	2,20
1"	1619	32	10	3,56
1 1/4"	1620	45	18	9,14
1 1/2"	1621	48	20	12,45

УГОЛОК 90° ВР-ВР, ЛАТУНЬ

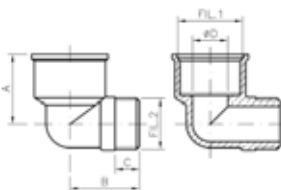
8090



Размер	Артикул	a	b	Øс	Цена с НДС, €
1/2"	E212004001	22	11	18	1,78
3/4"	E212005001	27	13,5	23	2,74
1"	E212006001	35	15,5	30	4,94
1 1/4"	1629	45	20	36	9,18
1 1/2"	1630	48	21,5	40	13,52
2"	1631	58	23,5	51	22,69

УГОЛОК 90° ВР-НР, НИКЕЛИРОВАННЫЙ

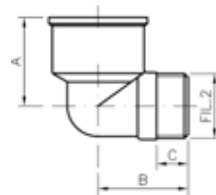
8092C



Размер	Артикул	a	b	c	Цена с НДС, €
1/2"	3989	26,5	27	12,5	3,81

УГОЛОК 90° ВР-НР, ЛАТУНЬ

8092



Размер	Артикул	A	B	C	E	Цена с НДС, €
1/2"	E212020001	26,5	27	12,5	15	1,60
3/4"	E212021001	30,5	29	12,4	17	2,70
1"	E212022001	36	35,5	13,5	19	4,34
1 1/4"	1637	45	45	18	20	9,35
1 1/2"	1638	48	27	20	21,5	38,95
2"	317	58	58	22	23,5	22,23

ТРОЙНИК ВР, ЛАТУНЬ

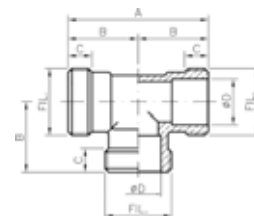
8130



Размер	Артикул	A	B	C	Цена с НДС, €
1/2"	E212033001	44	22	11	2,31
3/4"	E212034001	54	27	13,5	3,31
1"	E212035001	70	35	15,5	6,08
1 1/4"	1611	90	45	20	11,28
1 1/2"	1612	96	48	21,5	16,43
2"	1613	114	57	23,5	28,46

ТРОЙНИК НР, ЛАТУНЬ

8131

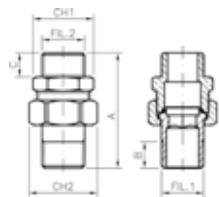


Размер	Артикул	A	B	C	Цена с НДС, €
1/2"	E212040001	44	22	7,5	1,81
3/4"	1600	52	26	9	2,63
1"	1601	64	32	10	4,80

ФИТИНГИ РЕЗЬБОВЫЕ

НИППЕЛЬ С АМЕРИКАНКОЙ, ЛАТУНЬ

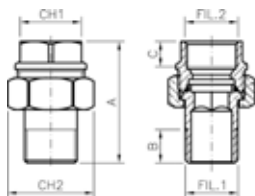
8093



Размер	Артикул	A	B	C	Цена с НДС, €
1/2"	1458	60	12	13	4,48
3/4"	1459	68	14	14	5,05
1"	1460	79	15	16	10,78

НИППЕЛЬ ВР-НР С АМЕРИКАНКОЙ, ЛАТУНЬ

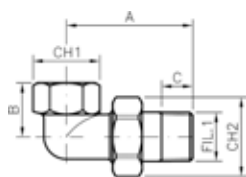
8094



Размер	Артикул	A	B	C	Цена с НДС, €
1/2"	1462	48	13,2	11	7,43
3/4"	1463	51	12	11	6,01
1"	1464	59	14	12	9,89
1 1/4"	3048	70	15	19	16,43
1 1/2"	3049	-	-	-	28,95
2"	3050	-	-	-	31,69

УГОЛОК 90° С АМЕРИКАНКОЙ, ЛАТУНЬ

8095



Размер	Артикул	A	B	C	Цена с НДС, €
1/2"	1466	54	23	13,2	4,91
3/4"	1467	59	25	12	6,01
1"	1468	70	35	14	12,45

РЕДУКТОР НР-ВР, ЛАТУНЬ

8199

с упором



Размер (НР-ВР)	Артикул	Цена с НДС, €
3/8"-1/4"	722	1,53
1/2"-3/8"	724	0,57
3/4"-3/8"	726	1,99
3/4"-1/2"	727	0,89
1"-3/4"	731	3,27

РЕДУКТОР НР-ВР, ХРОМ

8199C

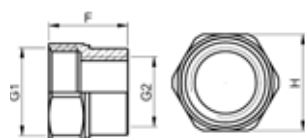
с упором



Размер (НР-ВР)	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"-3/8"	741	0,92
3/4"-1/2"	744	1,14

РЕДУКТОР ВР-ВР, ХРОМ

8240C

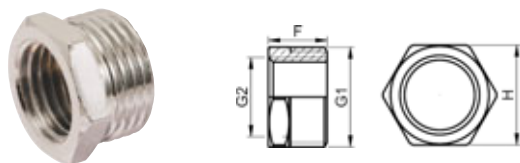


Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"-3/8"	E123022001	1,85
3/4"-1/2"	E123023001	2,06

ФИТИНГИ РЕЗЬБОВЫЕ

РЕДУКТОР НР-ВР, ХРОМ

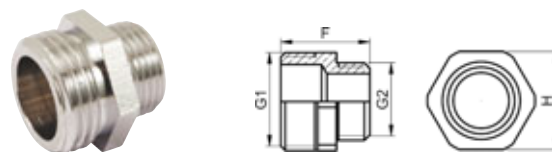
8241C
без упора



Размер (НР-ВР)	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"-3/8"	E123025001	1,14

РЕДУКЦИОННЫЙ НИППЕЛЬ НР-НР, ХРОМ

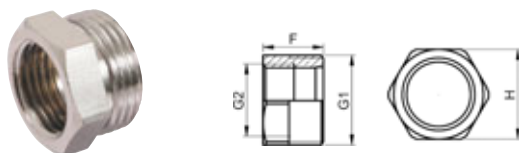
8245C



Размер	Артикул	F	H	Цена с НДС, €
1/2"-3/8"	E123011001	21	21	1,21
3/4"-1/2"	E123012001	24	26	1,81

РЕДУКТОР НР-ВР, ХРОМ

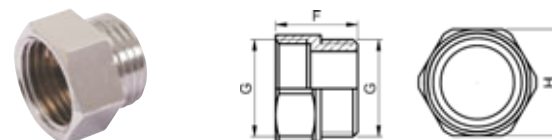
8243C
с упором



Размер (НР-ВР)	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"-1/2"	E123018001	1,64

ФИТИНГ НР-ВР, ХРОМ

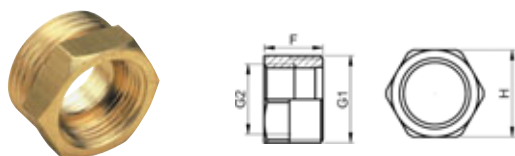
8246C
с упором



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"	E123014001	1,46
3/4"	E123015001	1,92

РЕДУКТОР НР-ВР, ЛАТУНЬ

8243
с упором



Размер (НР-ВР)	Артикул	F	H	Цена с НДС, €
3/8"-1/4"	E122015001	14	17	0,92
3/4"-3/8"	553	17	26	1,49
3/4"-1/2"	E211058001	17,5	26	1,03
1/4"-1/8"	546	12	13	0,78
1/2"-1/4"	E122016001	15	21	2,38
1/2"-3/8"	E122017001	15,5	21	0,85
1"-3/8"	564	21	33	4,30
1"-1/2"	E122018001	20	33	2,49
1"-3/4"	E211061001	20	33	1,74
1 1/4"-1"	570	24	42	4,38
1 1/2"-1"	298	26	48	5,55
1 1/4"-3/4"	569	24	42	5,34
1 1/2"-3/4"	571	26	48	9,03
1 1/2"-1 1/4"	572	26	48	4,34
2"-1 1/4"	573	28	60	12,34
2"-1 1/2"	574	28	60	8,96
2 1/2"-2"	576	36	78	22,41

ФИТИНГ УДЛИНЁННЫЙ НР-ВР, ЛАТУНЬ

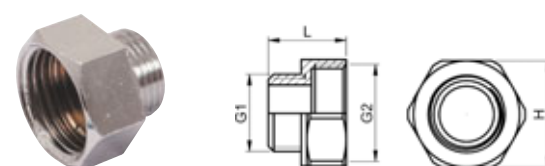
8246L
с упором. Длина резьбы 40 мм



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"	E122056001	2,92
3/4"	E122057001	4,70

РЕДУКТОР ВР-НР, ХРОМ

8246RC

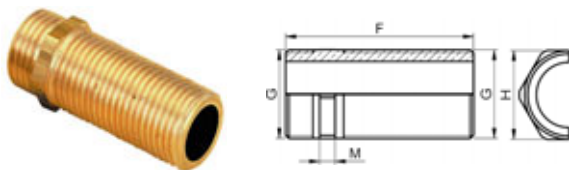


Размер (ВР-НР)	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"-3/8"	E123016001	1,35
3/4"-1/2"	E123017001	1,89

ФИТИНГИ РЕЗЬБОВЫЕ

НИППЕЛЬ УДЛИНЁННЫЙ НР, ЛАТУНЬ

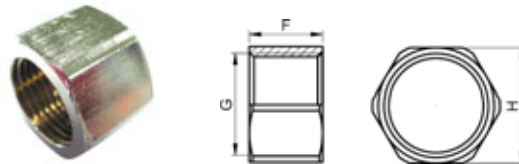
8280L



Размер	Артикул	H	F	G	M	Цена с НДС, €
1/2"	E122034001	21	53	G 1/2	4	3,38
3/4"	E122035001	26	55	G 3/4	5	4,27

МУФТА ВР-ВР БЕЗ УПОРА, ХРОМ

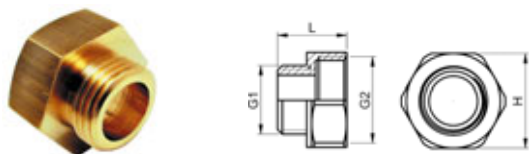
8270C



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"	E123021001	3,38
1/2"	E123020001	1,85

РЕДУКТОР ВР-НР, ЛАТУНЬ

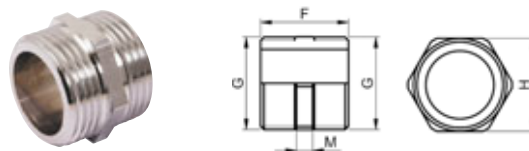
8246R



Размер (ВР-НР)	Артикул	F	H	Цена с НДС, €
3/4"-1/2"	E211108001	21,5	29	1,46
1"-1/2"	E122066001	24	36	3,27
1"-3/4"	E211111001	24,5	36	2,35
1 1/4"-1/2"	499	26	44	6,76
1 1/4"-3/4"	505	27	44	5,58
1 1/4"-1"	E211113001	28	45	4,05
1 1/2"-1"	509	31	52	7,54
1 1/2"-1 1/4"	511	33	52	6,86
2"-1"	510	31	65	15,90
2"-1 1/4"	512	34	65	17,00
2"-1 1/2"	513	35	64	10,07
2 1/2"-2"	624	-	-	25,40

НИППЕЛЬ НР, ХРОМ

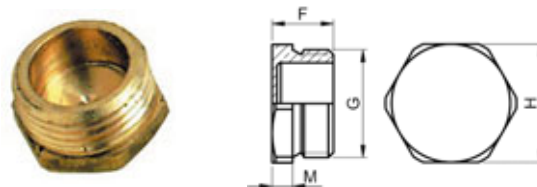
8280C



Размер	Артикул	L	Цена с НДС, €
1/2"	E123008001	21	1,24
3/4"	E123009001	26	1,71

ЗАГЛУШКА НР, ЛАТУНЬ

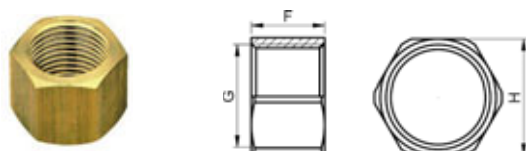
8292



Размер	Артикул	F	H	M	Цена с НДС, €
1/2"	E211158001	13,5	23	4,5	0,81
3/4"	E211160001	15	29	5	1,13
1"	E122042001	18	36	6	2,45
1 1/4"	E122043001	20	44	7	6,08
1 1/2"	E122044001	23	52	8	7,29
2"	E122045001	23	65	10	16,82

МУФТА ВР-ВР БЕЗ УПОРА, ЛАТУНЬ

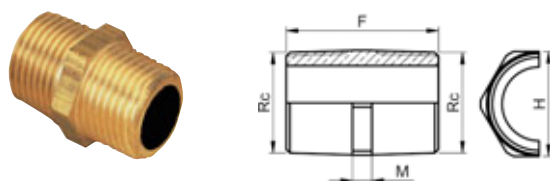
8270



Размер	Артикул	F	H	Цена с НДС, €
1/2"	E122026001	17	25	1,21
3/4"	E122027001	19	30	1,53
1"	E122028001	27	38	4,20
1 1/4"	621	31	45	4,45
1 1/2"	622	33	54	8,11

НИППЕЛЬ С КОНИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ НР, ЛАТУНЬ

8281

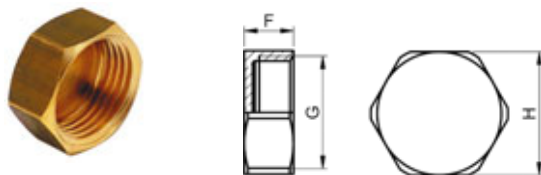


Размер	Артикул	F	H	M	Rc	Цена с НДС, €
1/2"	295	35	23	5	Rc 1/2"	2,88
3/4"	296	39	27	5	Rc 3/4"	3,24

ФИТИНГИ РЕЗЬБОВЫЕ

ЗАГЛУШКА ВР, ЛАТУНЬ

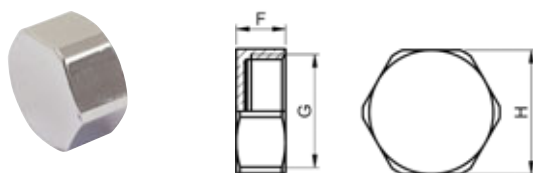
8300



Размер	Артикул	F	H	Цена с НДС, €
1/2"	E211168001	10,5	24	0,67
3/4"	E211170001	11,5	29	1,07
1"	E122049001	13	36	2,03
1 1/4"	E122050001	15	44	4,98
1 1/2"	E122051001	16	52	6,51
2"	E122052001	17,5	65	16,36

ЗАГЛУШКА ВР, ХРОМ

8300С

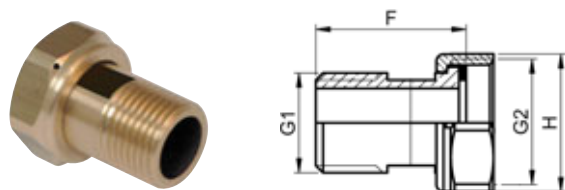


Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"	E123027001	0,82
3/4"	E123028001	1,14

ФИТИНГ С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ И ОТВЕРСТИЕМ ПОД ПЛОМБУ

8359СТР

под плоское уплотнение



Размер (НР-ВР)	Артикул	F	H	Цена с НДС, €
1/2"-1/2"	1083	32,5	24	6,44
1/2"-3/4"	1940	31,5	29	3,06
3/4"-3/4"	1084	38,5	32	6,30
3/4"-1"	1941	37,5	36	7,29
1"-1"	1088	42,5	38	18,82
1"-1 1/2"	1087	41,5	45	11,13
1 1/2"-2"	1086	46,5	52	8,36
2"-2 1/2"	1090	-	-	35,11

УДЛИНИТЕЛЬ ВР-НР, ХРОМ

8446ЕВС



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
50-3/4"	2052	5,83
25-1/2"	2039	4,41

ТРУБКА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ, ЛАТУНЬ

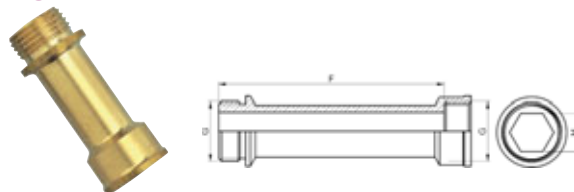
8439



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
50 мм-3/8"	2204	2,70
50 мм-1/2"	2171	2,45
50 мм-3/4"	2205	5,48
100 мм-3/8"	2173	5,72
100 мм-1/2"	2174	5,72
100 мм-3/4"	2175	5,75
100 мм-1"	2176	9,25
100 мм-1 1/2"	2178	17,19
1 м-3/8"	2165	32,37
1 м-1/2"	2166	32,58
1 м-3/4"	2167	44,85
1 м-1"	2168	55,45

УДЛИНИТЕЛЬ НР-ВР, ЛАТУНЬ

8446ЕВ

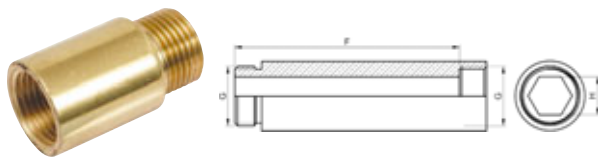


Размер	Артикул	H	Цена с НДС, €
3/8"-50	1972	H10	3,20
1/2"-25	1979	H13	2,49
1/2"-50	1982	H13	3,66
1/2"-75	1985	H13	5,80
1/2"-100	1987	H13	6,37
3/4"-25	1989	H17	4,30
3/4"-50	1992	H17	5,90
3/4"-75	1995	-	7,08

ФИТИНГИ РЕЗЬБОВЫЕ

УДЛИНИТЕЛЬ ВР-НР, ЛАТУНЬ

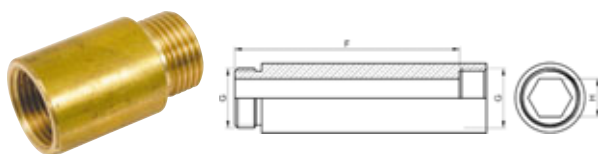
8446LCP



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
25-1/2"	2077	5,98
50-1/2"	2078	6,76

УДЛИНИТЕЛЬ С КОРОТКОЙ ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ, ЛАТУНЬ

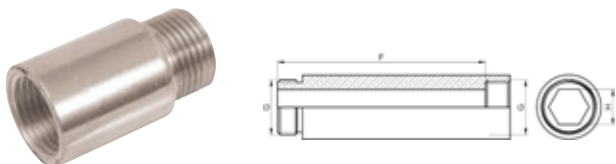
8446LC



Размер	Артикул	F	H	Цена с НДС, €
25-3/8"	2061	25	H10	3,06
50-3/8"	2062	50	H10	3,91
25-1/2"	2065	25	H13	3,38
50-1/2"	2066	50	H13	3,95
100-1/2"	2068	100	H13	8,32
25-3/4"	2069	25	H17	4,27
50-3/4"	2070	50	H17	6,37
75-3/4"	2071	75	H17	9,57

УДЛИНИТЕЛЬ С КОРОТКОЙ ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ, ХРОМ

8446LCC



Размер	Артикул	H	F	Цена с НДС, €
25-1/2"	2089	H13	25	4,16
50-1/2"	2090	H17	25	5,09
25-3/4"	2093	H13	50	7,40
50-3/4"	2094	H17	50	7,61

КОНТРГАЙКА 6 ГРАННИК

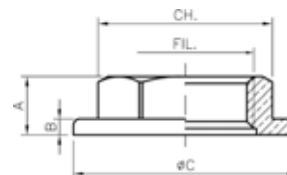
8360



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"	E122053001	0,68
3/4"	E122054001	1,03
1"	2153	1,53
1 1/4"	2154	1,92

КОНТРГАЙКА 6 ГРАННИК С УПОРОМ, ЛАТУНЬ

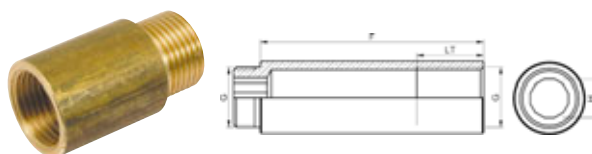
8360L



Размер	Артикул	A	B	C	CH	Цена с НДС, €
1/2"	2158	9	2,5	34,5	24	1,53
3/4"	2159	9,5	3	44,5	32	1,81
1"	2160	10	3	48	38	2,63
1 1/4"	2161	-	-	-	-	5,02
1 1/2"	2162	-	-	-	-	3,09

УДЛИНИТЕЛЬ С ДЛИННОЙ ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ, ЛАТУНЬ

8446LLB

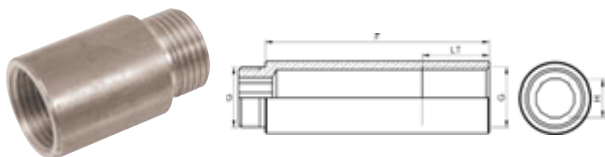


Размер	Артикул	F	H	LT	Цена с НДС, €
25-3/8"	10254	25	H10	15	3,56
50-3/8"	10257	50	H10	30	4,70
25-1/2"	10266	25	12p12	15	3,20
50-1/2"	10269	50	12p12	30	4,73
75-1/2"	10272	75	12p12	30	8,64
100-1/2"	10263	100	12p12	30	9,28
25-3/4"	10278	25	12p17	15	4,73
50-3/4"	10281	50	12p17	30	6,97
75-3/4"	10284	75	12p17	30	9,14
100-3/4"	10275	100	12p17	30	10,78

ФИТИНГИ РЕЗЬБОВЫЕ

УДЛИНИТЕЛЬ С ДЛИННОЙ ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ, ХРОМ

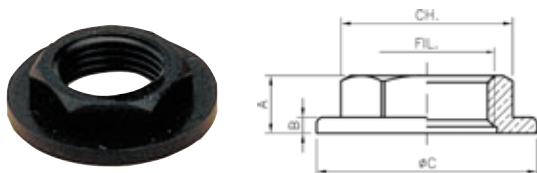
8446LLBC



Размер	Артикул	F	H	LT	Цена с НДС, €
50-3/8"	10258	50	H10	30	6,19
25-1/2"	10267	25	12p12	15	4,94
50-1/2"	10270	50	12p12	30	6,58
25-3/4"	10279	25	12p17	15	6,40
50-3/4"	10282	50	12p17	30	7,72

КОНТРГАЙКА 6 ГРАНИК С УПОРОМ, ПЛАСТИК

8360P



Размеры	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"	2932	0,53

ВТУЛКА С ГАЙКОЙ

L383

с двумя соединениями - наружная резьба и под конус с накидной гайкой



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"	VBR05D81	2,92

УДЛИНИТЕЛЬ ХРОМИРОВАННЫЙ

595G

с двумя соединениями - наружная резьба и под конус



Размер	Артикул	Цена с НДС, €	
1/2"	595506	76	7,33
3/4"	595504	70	4,62

ВТУЛКА КОНИЧЕСКАЯ

L382G

Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"	VBR05C81	1,32
3/4"	VBR05C91	2,42

УГОЛОК 90°

597G

с двумя соединениями - наружная резьба и под конус



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"	597004	4,09

УГОЛОК ХРОМИРОВАННЫЙ

583

с двумя соединениями - НР и под резьбовой адаптер



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16 мм - M22	583022	10,21

ГАЙКА ДЛЯ ВТУЛКИ КОНИЧЕСКОЙ L382G

L374

Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"	VBR04W61	0,85

ВОДРОЗЕТКИ ИЗ БРОНЗЫ

ВОДРОЗЕТКИ С ТРЕМЯ КРЕПЕЖНЫМИ ОТВЕРСТИЯМИ

471GCU / 4471G



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
12-1/2"	471124-01	3,59
14-1/2"	471144-01	3,73
15-1/2"	471154-01	3,49
16-1/2"	471164-01	3,70
18-1/2"	471184-01	3,73
22-1/2"	471224-01	3,98
22-3/4"	471226-01	4,77

ВОДРОЗЕТКИ С ДВУМЯ КРЕПЕЖНЫМИ ОТВЕРСТИЯМИ

472GCU / 4472G



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
12-1/2"	472124-01	2,42
14-1/2"	472144-01	3,02
15-1/2"	472154-01	3,27
16-1/2"	472164-01	3,41
18-1/2"	472184-01	3,56
18-3/4"	472186-01	4,38
22-3/4"	472226-01	4,27

АКСЕССУАРЫ

ФИБРО ПРОКЛАДКА ДЛЯ ФИТИНГОВ

8361



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"-18-10-1,5	305	0,21
1/2"-18-14-1,5	3116	0,28
3/4"-24-14-1,5	306	0,25
1 1/4"-38,5-30-1,5	308	0,21
2"-55-42-1,5	3121	0,64

ФИБРО ПРОКЛАДКА ДЛЯ ГОЛОВОК И ДРЕНАЖА КРАНОВ

8362



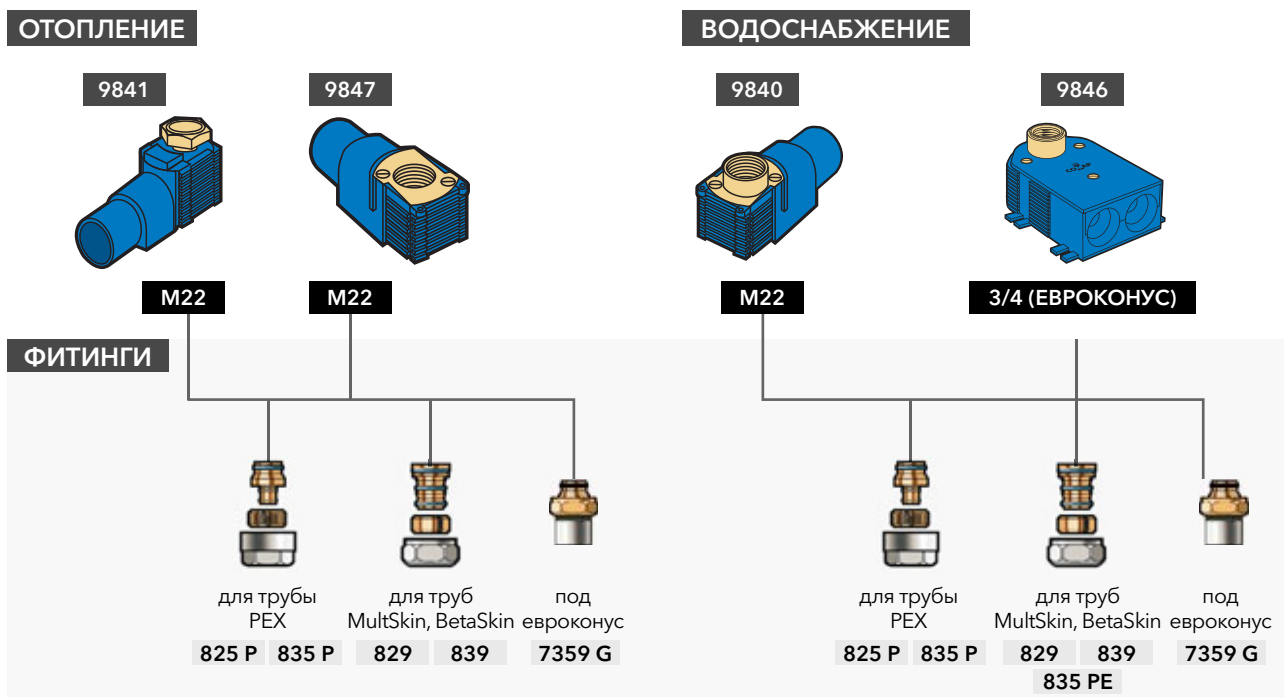
Размер	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"	3114	0,14
1/2"	3113	0,32
1"	3115	0,25

Коробки для водорозеток



для отопления	9847	9841
Высота	40 мм	40 мм
Ширина	35 мм	35 мм
Длина	102 мм	102 мм
Выход	ВР	ВР
Вход	НР	НР
для водоснабжения	9840	9846
Высота	40 мм	40 мм
Ширина	35 мм	95 мм
Длина	102 мм	126 мм
Выход	-	35 мм
Выход	ВР	ВР
Вход	НР	НР

АССОРТИМЕНТ



КОРОБКИ ДЛЯ ВОДРОЗЕТОК

КОРОБКА ПРОСТАЯ

9840
встраиваемая



Размер (Вход - Выход)	Артикул	Цена с НДС, €
M22 - ВР1/2"	984010	6,61

КОМПЛЕКТ

9840К
межосевое расстояние 150 мм



Размер (Вход - Выход)	Артикул	Цена с НДС, €
M22 - ВР1/2"	984020	19,67

КОРОБКА ПРОСТАЯ

9840А
для РЕХ 16



Размер (Вход - Выход)	Артикул	Цена с НДС, €
РЕХ 12x1,1 - ВР1/2"	9840124	10,88
РЕХ 16x1,5 - ВР1/2"	9840164	10,17

КРЕПЁЖНАЯ ПЛАСТИНА

9505
для 9840, 9840А и 9840В
Межосевое расстояние 150 мм



Артикул	Цена с НДС, €
950500	3,02

КОРОБКА ПРОСТАЯ

9840В
под плоское уплотнение 1/2"



Размер (Вход - Выход)	Артикул	Цена с НДС, €
НР1/2" - ВР1/2"	984030	6,79

КОРОБКА ДВОЙНАЯ ВСТРАИВАЕМАЯ

9846
Вход 3/4"Е - Выход 1/2"



Размер (Вход - Выход)	Артикул	Цена с НДС, €
НР3/4"Е - ВР1/2"	984610	10,53

КРЕПЁЖНАЯ ПЛАСТИНА

9510
для 9846
Межосевое расстояние 150 мм



Артикул	Цена с НДС, €
951000	2,85

КОРОБКИ ДЛЯ ВОДРОЗЕТОК

КОРОБКА ВСТРАИВАЕМАЯ

9841

со штуцером для трубки 15 мм



Размер (Вход - Выход)	Артикул	Цена с НДС, €
M22-15	984110	9,28

УДЛИНИТЕЛЬ ДИАМЕТРОМ 15 ММ

9848

подходит к адапторам 835 (M22-15 мм)
для коробки 9847, хромированная медь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
15 мм x HP1/2 - L80 мм	984800	4,87
15 мм x HP1/2 - L200 мм	984801	12,16

КОРОБКА ВСТРАИВАЕМАЯ, КОРОТКАЯ

9847



Размер (Вход - Выход)	Артикул	Цена с НДС, €
M22 - BP1/2	984710	6,30

ДВОЙНАЯ НАКЛАДКА

9855

изменяемый диаметр 10-18 мм



Размер (длина-ширина)	Артикул	Межосевое расстояние, мм	Цена с НДС, €
110 мм - 70 мм	985500	35 мм	1,24

КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА ДЛЯ КОРОБОК 9841 ИЛИ 9847

9504

Межосевое расстояние 35-50 мм



Артикул	Цена с НДС, €
950400	1,96

ДЕКОРАТИВНАЯ НАКЛАДКА

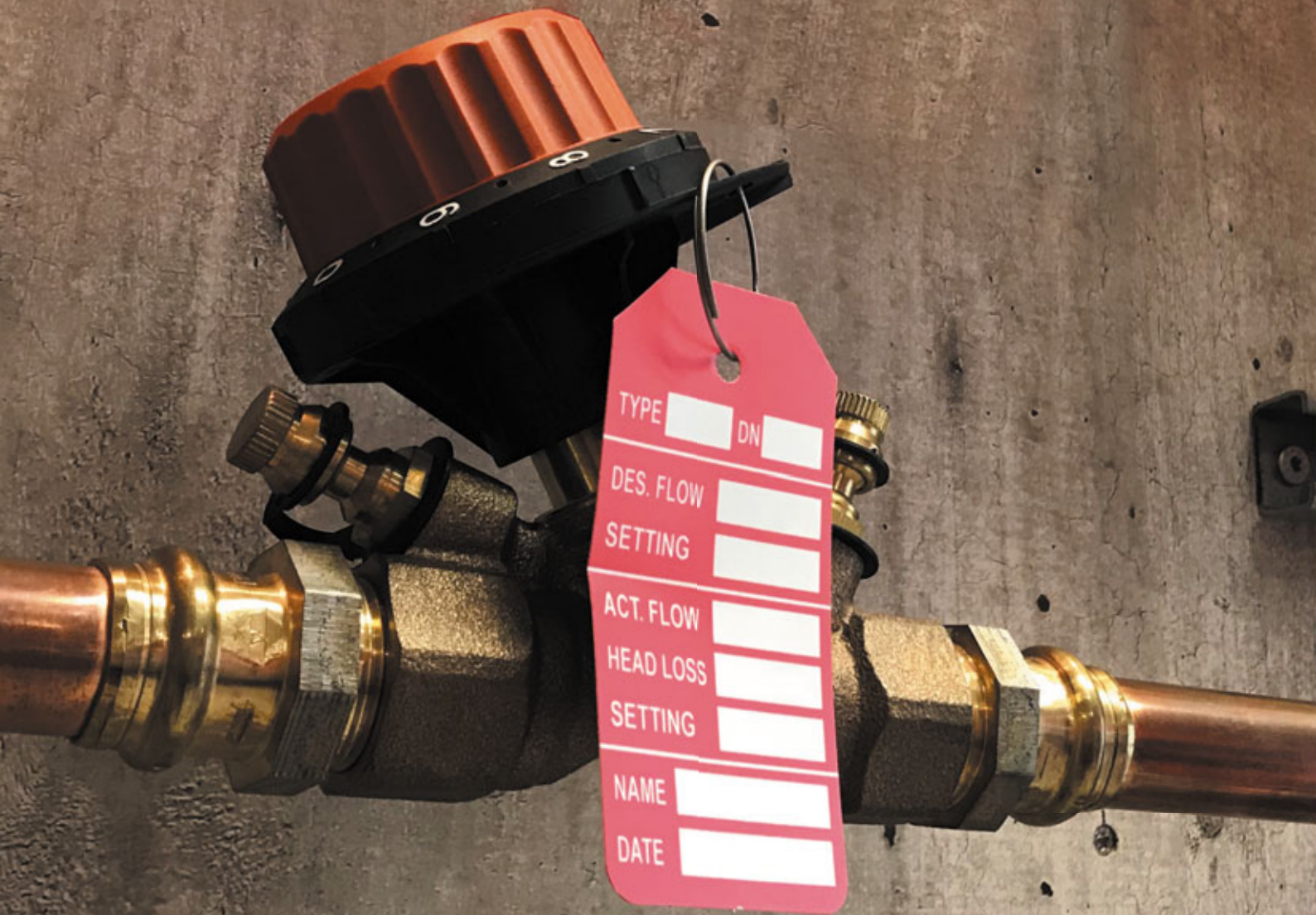
9854

для 9848 и 9841



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
61 мм - Н = 15 мм	985400	0,60
50 мм - Н = 16 мм	985405	0,57

Балансировка



АВТОМАТИЧЕСКИЙ БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН

АВТОМАТИЧЕСКИЙ БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН

PICV

с двумя измерительными ниппелями



Размер, мм	Артикул	Расход (м³/ч)	Цена с НДС, €
DN15	4360000L-000001	0,12	159,11
DN15	4360000S-000001	0,45	159,11
DN15	4360000H-000001	1,40	159,11
DN20	4460000S-000001	0,88	164,30
DN20	4460000H-000001	2,22	177,44
DN25	4560000S-000001	2,34	218,99
DN25	4560000H-000001	3,33	218,99
DN32	4660000H-000001	4,44	282,39
DN40	4760000S-000001	7,88	438,99
DN50	4860000H-000001	12,60	441,80

КАРТРИДЖ ДЛЯ КЛАПАНА

PICV КАРТРИДЖ



Размер, "	Размер, мм	Артикул	Расход (м³/ч)	Цвет	Цена с НДС, €
1/2"	DN15	436000SS-000001	0,090 - 0,450	Красный	55,74
1/2"	DN15	436000HH-000001	0,300 - 1,400	Черный	55,60
3/4"	DN20	446000SS-000001	0,320 - 0,882	Белый	73,17
3/4"	DN20	446000HH-000001	0,835 - 2,221	Черный	74,77
1"	DN25	456000SS-000001	0,865 - 2,340	Белый	66,30
1"	DN25	456000HH-000001	1,750 - 3,333	Черный	66,12
1 1/4"	DN32	466000HH-000001	1,910 - 4,440	Черный	87,36
1 1/2"	DN40	476000SS-000001	3,920 - 7,880	Белый	132,82
2"	DN50	486000HH-000001	5,650 - 12,600	Черный	143,10

ЭЛЕКТРОТЕРМИЧЕСКИЙ ПРИВОД МОДУЛИРУЕМЫЙ С КОЛЬЦОМ

ACTUMOD

для монтажа на балансире, M30 x 1,5



Размер	Артикул	Рабочее напряжение	Регулировка	Цена с НДС, €
DN15-DN32	U620001001	24 В	0 - 10 V	80,94
DN40-DN50	47600011	24 В	0 - 10 V	471,59

ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ ЭЛЕКТРОТЕРМИЧЕСКИЙ ПРИВОД "ОТКРЫТО-ЗАКРЫТО" С КОЛЬЦОМ

ACTUONOFF

для монтажа на балансире, M30 x 1,5



Размер	Артикул	Рабочее напряжение	Регулировка	Цена с НДС, €
DN15-DN32	C430014001	230 В	On / Off	34,54
DN15-DN32	C430015001	24 В	On / Off	34,54
DN40-DN50	47600012	230 В	On / Off	442,80
DN40-DN50	47600013	24 В	On / Off	405,89

РУЧНОЙ БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН

РЕГУЛЯТОР ПЕРЕПАДА ДАВЛЕНИЯ В КОМПЛЕКТЕ С КАПИЛЛЯРНОЙ ТРУБКОЙ И АДАПТЕРАМИ

DPCV



DN15-DN32



DN40



DN50

Размер, ″	Размер, мм	Артикул	Давление, кПа	Цена с НДС, €
1/2"	DN15	43550010-021003	5 - 25	113,44
1/2"	DN15	43550030-021003	20 - 40	114,44
3/4"	DN20	44550010-021003	5 - 25	121,13
3/4"	DN20	44550030-021003	20 - 40	122,34
1"	DN25	45550010-021003	5 - 25	180,09
1"	DN25	45550030-021003	20 - 40	166,80
1 1/4"	DN32	46550010-021003	5 - 25	182,69
1 1/4"	DN32	46550030-021003	20 - 40	202,41
1 1/2"	DN40	47550010-021003	5 - 25	289,80
1 1/2"	DN40	47550030-021003	20 - 40	300,15
1 1/2"	DN40	47550060-021003	35 - 75	403,65
2"	DN50	98550010-021003	5 - 25	320,85
2"	DN50	98550030-021003	20 - 40	320,85
2"	DN50	98550060-021003	35 - 75	354,67
2"	DN50	98550080-021003	60 - 100	349,72

БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН С ДВУМЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМИ НИППЕЛЯМИ И ДРЕНАЖОМ

750PV



Размер, ″	Размер, мм	Артикул	Kv (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	DN15	754404	0,10 - 4,47	62,63
3/4"	DN20	754406	0,13 - 5,90	65,35
1"	DN25	754408	0,17 - 8,52	77,10
1 1/4"	DN32	754410	0,20 - 14,88	121,75
1 1/2"	DN40	754412	0,23 - 21,09	132,42
2"	DN50	754416	0,55 - 35,48	175,92

БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН С ДВУМЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМИ НИППЕЛЯМИ БЕЗ ДРЕНАЖА

751



Размер, ″	Размер, мм	Артикул	Kv (м³/ч)	Цена с НДС, €
3/8"	DN10	751403	0,12 - 1,95	54,29
1/2"	DN15	751404	0,10 - 4,47	47,12
3/4"	DN20	751406	0,13 - 5,90	53,36
1"	DN25	751408	0,17 - 8,52	62,26
1 1/4"	DN32	751410	0,20 - 14,88	94,15
1 1/2"	DN40	751412	0,23 - 21,09	114,51
2"	DN50	751416	0,55 - 35,48	168,42

БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН С ДВУМЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМИ НИППЕЛЯМИ, С ПОНИЖЕННЫМ Kv, БЕЗ ДРЕНАЖА

751R



Размер, ″	Размер, мм	Артикул	Kv (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	DN15	7514041	0,115 - 1,90	51,66
3/4"	DN20	7514061	0,115 - 1,89	56,09
1"	DN25	7514081	0,100 - 5,19	70,19

БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН С ОДНИМ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМ НИППЕЛЕМ И ДРЕНАЖОМ

750



Размер, ″	Размер, мм	Артикул	Kv (м³/ч)	Цена с НДС, €
3/8"	DN10	750403	0,12 - 1,95	59,81
1/2"	DN15	750404	0,10 - 4,47	52,65
3/4"	DN20	750406	0,13 - 5,90	58,94
1"	DN25	750408	0,17 - 8,52	69,87
1 1/4"	DN32	750410	0,20 - 14,88	100,96
1 1/2"	DN40	750412	0,23 - 21,09	121,16
2"	DN50	750416	0,55 - 35,48	175,19

РУЧНОЙ БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН

**БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН
С ОДНИМ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМ НИППЕЛЕМ,
С ПОНИЖЕННЫМ Kv, С ДРЕНАЖОМ**

750R



Размер, ″	Размер, мм	Артикул	Kv (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2″	DN15	7504041	0,115 - 1,90	57,91
3/4″	DN20	7504061	0,115 - 1,89	62,29
1″	DN25	7504081	0,100 - 5,19	79,90

**БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН
С ДВУМЯ ЗАГЛУШКАМИ, БЕЗ ДРЕНАЖА**

1753



Размер, ″	Размер, мм	Артикул	Kv (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2″	DN15	175304	0,09 - 4,52	40,44

**БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН
С ОДНОЙ ЗАГЛУШКОЙ, С ДРЕНАЖОМ**

1752



Размер, ″	Размер, мм	Артикул	Kv (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2″	DN15	175204	0,10 - 4,47	38,12
3/4″	DN20	175206	0,13 - 5,90	49,57
1″	DN25	175208	0,17 - 8,52	62,17
1 1/4″	DN32	175210	0,20 - 14,88	82,02
1 1/2″	DN40	175212	0,23 - 21,09	97,55
2″	DN50	175216	0,55 - 35,48	136,22

**ФЛАНЦЕВЫЙ БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН
ЧУГУННЫЙ**

751B



Размер, мм	Артикул	Kv (м³/ч)	Цена с НДС, €
DN15	751504	0,13 - 4,5	192,16
DN20	751506	0,22 - 6,6	197,22
DN25	751507	0,22 - 9,8	207,36
DN32	751508	0,28 - 15,1	242,87
DN40	751509	0,88 - 24,9	263,16
DN50	751510	1,07 - 48,5	286,77
DN65	751512	2,98 - 74,4	363,45
DN80	751513	3,65 - 111	451,30
DN100	751514	3,77 - 165	624,51
DN125	751516	8,30 - 242	897,08
DN150	751518	16,2 - 372	1 378,88
DN200	751520	32,5 - 704	2 545,31
DN250	750750	179 - 812	4 849,74
DN300	750800	411 - 1380	7 612,45

**РУЧНОЙ БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН ВР
С ДРЕНАЖОМ И ШАРОВЫМ КРАНОМ**

VENTURI FV



Размер, ″	Размер, мм	Артикул	Kv (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2″	DN15U	4355000U-001003	0.027-0.126	70,53
1/2″	DN15L	4355000L-001003	0.062-0.266	69,97
1/2″	DN15S	4355000S-001003	0.13-0.53	84,02
1/2″	DN15H	4355000H-001003	0.267-1.17	73,49
3/4″	DN20L	4455000L-001003	0.13-0.53	76,83
3/4″	DN20S	4455000S-001003	0.267-1.17	85,23
3/4″	DN20H	4455000H-001003	0.511-2.17	89,03
1″	DN25S	4555000S-001003	0.511-2.17	84,87
1″	DN25H	4555000H-001003	1.04-4.5	84,48
1 1/4″	DN32H	4655000H-001003	1.04-4.5	119,59
1 1/2″	DN40H	4755000H-001003	1.58-6.76	150,85
2″	DN50H	4855000H-001003	2.95-12.63	192,08

РУЧНОЙ БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН

РУЧНОЙ БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН ВР
С ШАРОВЫМ КРАНОМ, БЕЗ ДРЕНАЖА

VENTURI F



Размер, "	Размер, мм	Артикул	Kv (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	DN15U	4350000U-001003	0.027-0.126	56,13
1/2"	DN15L	4350000L-001003	0.062-0.266	60,33
1/2"	DN15S	4350000S-001003	0.13-0.53	60,33
1/2"	DN15H	4350000H-001003	0.267-1.17	60,33
3/4"	DN20L	4450000L-001003	0.13-0.53	78,00
3/4"	DN20S	4450000S-001003	0.267-1.17	70,93
3/4"	DN20H	4450000H-001003	0.511-2.17	70,93
1"	DN25S	4550000S-001003	0.511-2.17	85,37
1"	DN25H	4550000H-001003	1.04-4.5	82,06
1 1/4"	DN32H	4650000H-001003	1.04-4.5	137,98
1 1/2"	DN40H	4750000H-001003	1.58-6.76	150,96
2"	DN50H	4850000H-001003	2.95-12.63	176,21

ФЛАНЦЕВЫЙ ЧУГУННЫЙ РУЧНОЙ
БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН-БАБОЧКА

VENTURI BP



Размер, "	Размер, мм	Артикул	Kv (м³/ч)	Цена с НДС, €
2 1/2"	DN65	3937000-680009	6.48-25.2	669,35
3"	DN80	3937600-680009	12.6-54.0	813,87
4"	DN100	3938200-680009	22.3-93.6	1 097,08
5"	DN125	3938800-680009	32.4-144	1 317,01
6"	DN150	3939400-680009	60.5-205	1 597,30
8"	DN200	3940000-680009	101-360	3 002,76
10"	DN250	3940600-680009	148-565	3 604,92
12"	DN300	3941200-680009	259-814	4 502,99

АКСЕССУАРЫ

ДРЕНАЖ ДЛЯ БАЛАНСИРОВОЧНЫХ КЛАПАНОВ

1210



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/4"	VPD00A11	6,60
3/8"	VPD00A12	7,26

НИППЕЛЬ

2761



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/4"	276102	4,31
3/8"	276103	6,13

ЗАГЛУШКА С РЕЗИНОВЫМ УПЛОТНИТЕЛЕМ

2754



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/4"	VPD00A15	1,17
3/8"	VPD00A16	2,65

АДАПТЕР ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ДРЕНАЖНОГО ВЫХОДА

2762



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"	276200	6,00

КОРПУС АДАПТЕРА ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ

2759

для балансировочного клапана



Артикул	Цена с НДС, €
275900	118,42

АДАПТЕР ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ БАЛАНСИРОВОЧНОГО КЛАПАНА

2758



Артикул	Для клапанов	Цена с НДС, €
275802	COMAR, Oventrop, Herz...	133,75
275801	TA	133,31

УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ НИППЕЛЯ

27



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/4"	VBG95C00	4,41
3/8"	VBG95C01	33,68

БЫСТРОСЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ АДАПТЕРА ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ

2764



Артикул	Цена с НДС, €
276400	91,10

АКСЕССУАРЫ

ИГОЛОЧНЫЙ АДАПТЕР 3 ММ

2756



Артикул	Цена с НДС, €
275631	229,72

КОМПЛЕКТ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ШЛАНГОВ

3760XB1



Артикул	Цена с НДС, €
376015	2,92

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ПРИБОР ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ БАЛАНСИРОВКИ

3760XB1

В КОМПЛЕКТЕ:

- 1 измерительный прибор XBI
 - 1 шестигранный ключ
 - 2 соединительных шланга (синий и красный)
 - 1 комплект быстросъемных соединителей (тип Comap)*
 - 1 переходник для соединителя с дренажным отверстием *
 - 1 комплект переходников игольчатого типа
 - 1 разъем мини-USB + зарядное устройство
 - 1 компакт-диск с ПО
 - 1 руководство пользователя
- * только для клапанов Comap 750



Артикул	Цена с НДС, €
376010	3 000,00

2-ХОДОВОЙ КЛАПАН ДЛЯ СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ

2-ХОДОВОЙ КЛАПАН

710

совместим с ACTUONOFF, M30, 4 кг



Размер	Артикул	Kvs (м³/ч)	Длина штока	Цена с НДС, €
2 x 1/2" HP	L244005001	0,40	60	16,75
2 x 1/2" HP	L244004001	0,63	60	16,47
2 x 1/2" HP	L244003001	1,00	60	16,47
2 x 1/2" HP	L244002001	1,60	60	16,47
2 x 3/4" HP	L244008001	2,50	65	24,40
2 x 3/4" HP	L244007001	3,50	65	24,40
2 x 1" HP	L244009001	4,50	65	24,86



ГРУППЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ГРУППА БЕЗОПАСНОСТИ ВЕРТИКАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ

889



Размер	Артикул	Давление	Цена с НДС, €
1/2"	889004-01	7 бар	20,45
3/4"	889006-01	7 бар	19,49
НР 3/4" - 1/2" - 3/4"	8890049-01	7 бар	20,45

ГРУППА БЕЗОПАСНОСТИ ВЕРТИКАЛЬНАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

889 INOX

диэлектрическое соединение



Размер	Артикул	Давление	Цена с НДС, €
3/4"	R110007001	7 бар	20,74

ГРУППА БЕЗОПАСНОСТИ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ СО СГИБАЮЩЕЙ НАСАДКОЙ

889 PLIABLE



Размер	Артикул	Давление	Цена с НДС, €
1/2"	889314	7 бар	22,30
3/4"	889316	7 бар	19,07

ГРУППА БЕЗОПАСНОСТИ, ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ

8881



Размер	Артикул	Давление	Цена с НДС, €
1"	888108	7 бар	116,64

ГРУППА БЕЗОПАСНОСТИ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

889 COUDÉ



Размер	Артикул	Давление	Цена с НДС, €
3/4"	889216	7 бар	21,84

ГРУППА БЕЗОПАСНОСТИ ВЕРТИКАЛЬНАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

REVERSO

корпус - бронза, диэлектрическое соединение



Размер	Артикул	Давление	Цена с НДС, €
3/4"	890506	7 бар	41,01

СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ БОЙЛЕРА

8896



Размер	Артикул	Тип	Цена с НДС, €
3/4"	889606	НР-ВР	16,90

СИФОН С КОЛЬЦОМ ДЛЯ ГРУППЫ БЕЗОПАСНОСТИ

8877

для групп безопасности 889, 889INOX, 8881 и REVERSO



Размер	Артикул	Тип	Цена с НДС, €
1"	887718	F	1,21

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ГРУППЫ REVERSO

ЗАДВИЖКА

Размер	Артикул	Тип	Цена с НДС, €
3/4"	890999	7 бар	17,71

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ СМЕСИТЕЛИ

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ СМЕСИТЕЛЬ, 10 БАР/100°C

605

диапазон регулирования 40 ...60 °С, корпус – никелированная латунь



Размер	Артикул	Температура	Цена с НДС, €
НР 3/4"	605006	40-60°C	76,17

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ СМЕСИТЕЛЬ, 10 БАР/100°C

605S

диапазон регулирования 35 ...50 °С, с возможностью фиксации настройки, корпус – никелированная латунь



Размер	Артикул	Температура	Цена с НДС, €
НР 3/4"	6050063	35 - 55°C	95,09

ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНАЯ АРМАТУРА

ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ КЛАПАН

872В

с плоским уплотнительным кольцом, настройка 0,1 - 0,5 бар



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
3/4"	872600	25,06
DN22 x DN22	872610	20,32

ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН

868

с преднастройкой 3 и 7 бара, ВР-ВР, без манометра



Размер	Артикул	Тип	Давление	Цена с НДС, €
1/2"	8680047	ВР-ВР	7 бар	12,19
3/4"	8680067	ВР-ВР	7 бар	19,97
1/2"	8680004	ВР-ВР	3 бар	11,33
3/4"	8680006	ВР-ВР	3 бар	19,13

ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН

866

преднастройкой 3 и 7 бара, ВР-ВР, с манометром



Размер	Артикул	Тип	Давление	Цена с НДС, €
1/2"	8660004	ВР-ВР	3 бар	17,50
3/4"	8660006	ВР-ВР	3 бар	21,18

ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН

869

с преднастройкой 3 и 7 бара, ВР-НР, без манометра



Размер	Артикул	Тип	Давление	Цена с НДС, €
1/2"	8690047	НР-ВР	7 бар	11,93
3/4"	8690067	НР-ВР	7 бар	36,06
1/2"	8690004	НР-ВР	3 бар	11,11

ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН

867

с преднастройкой 3 бара, НР-ВР, с манометром



Размер	Артикул	Тип	Давление	Цена с НДС, €
1/2"	8670004	НР-ВР	3 бар	26,53

ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНАЯ АРМАТУРА

РЕДУКТОР ДАВЛЕНИЯ ПОРШНЕВОЙ С ОТВЕРСТИЕМ ПОД МАНОМЕТР 1/4"

5435

входное давление до 16 бар, на выходе - 1,5 - 6 бар с шагом 0,5 бар. Заводская установка 3 бара. ВР-ВР



Размер	Артикул	Тип	Цена с НДС, €
1/2"	543504i	ВР-ВР	29,38
3/4"	543506i	ВР-ВР	32,87
1"	543508i	ВР-ВР	52,79
1 1/4"	543510i	ВР-ВР	69,22

РЕДУКТОР ДАВЛЕНИЯ ПОРШНЕВОЙ С ОТВЕРСТИЕМ ПОД МАНОМЕТР 1/4"

5436

входное давление до 16 бар, на выходе - 1,5 - 6 бар с шагом 0,5 бар. Заводская установка 3 бара. НР-НР



Размер	Артикул	Тип	Цена с НДС, €
1/2"	543604i	НР-НР	42,75
3/4"	543606i	НР-НР	32,62

МАНОМЕТР ДЛЯ РЕДУКТОРОВ ДАВЛЕНИЯ ВЕРТИКАЛЬНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

5475

для редукторов давления серии 5435, 5436, 5437



Размер	Артикул	Давление	Цена с НДС, €
1/4"	P164000	PN10	7,85

ОБРАТНЫЙ КЛАПАН, ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА, 10 БАР

1270



Размер	Артикул	Диаметр наружный / длина, мм	PN	Цена с НДС, €
3/8"	127003	29/45	PN16	6,40
1/2"	127004	30/48	PN16	6,75
3/4"	127006	37/53	PN16	9,11
1"	127008	44/59	PN16	11,89
1 1/4"	127010	56/66	PN10	17,81
1 1/2"	127012	63/70	PN10	22,43
2"	127016	78/80	PN10	33,67
2 1/2"	127020	104/93	PN8	70,27
3"	127024	121/104	PN8	94,50
4"	127032	156/119	PN8	156,47

ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ ВР-ВР

1125

80°C -PN20, 100°C -PN16, 110°C -PN10. Сетка-нержавеющая сталь



Размер	Длина, мм	Артикул	Тип	Цена с НДС, €
1/2"	52	735004	ВР-ВР	8,83
3/4"	63	735006	ВР-ВР	11,35
1"	75	735008	ВР-ВР	19,55
1 1/4"	91	735010	ВР-ВР	29,54
1 1/2"	102	735012	ВР-ВР	31,52
2"	118	735016	ВР-ВР	47,94

ШАРОВЫЕ КРАНЫ

Тенические характеристики:

Материалы:

- корпус, шар: латунь CW617N никелированная
- уплотнительное кольцо - PTFE
- рукоятка-рычаг: оцинкованная сталь, покрытие ПВХ

- рукоятка «бабочка» - алюминий, эпоксидное покрытие

- максимальное давление:

DN < 2" - 30 бар

DN ≥ 2" - 16 бар

- температура: -10 °C ... +110 °C (пиковая до +130 °C)

КРАН ШАРОВЫЙ ВР-ВР С РЫЧАЖНОЙ РУКОЯТКОЙ

640



Размер	Артикул	Тип	PN	Цена с НДС, €
1/4"	V111001001	ВР-ВР	PN30	3,92
3/8"	V111002001	ВР-ВР	PN30	4,00
1/2"	V111003001	ВР-ВР	PN30	5,16
3/4"	V111004001	ВР-ВР	PN30	8,47
1"	V111005001	ВР-ВР	PN30	14,15
1 1/4"	V111006001	ВР-ВР	PN30	18,32
1 1/2"	V111007001	ВР-ВР	PN30	31,70
2"	V111008001	ВР-ВР	PN30	41,23
2 1/2"	V111009001	ВР-ВР	PN16	79,56
3"	V111010001	ВР-ВР	PN16	115,86
4"	V111011001	ВР-ВР	PN16	187,37

КРАН ШАРОВЫЙ ВР-ВР С РЫЧАЖНОЙ РУКОЯТКОЙ И ДРЕНАЖОМ

647



Размер	Артикул	Тип	PN	Цена с НДС, €
1/2"	V111017001	ВР-ВР	PN30	10,76
3/4"	V111018001	ВР-ВР	PN30	13,41
1"	V111019001	ВР-ВР	PN30	19,53
1 1/4"	V111020001	ВР-ВР	PN30	19,81
1 1/2"	V111021001	ВР-ВР	PN30	32,00
2"	V111022001	ВР-ВР	PN30	46,78

КРАН ШАРОВЫЙ ВР-ВР С РУКОЯТКОЙ "БАБОЧКА"

6406



Размер	Артикул	Тип	PN	Цена с НДС, €
1/4"	V111012001	ВР-ВР	PN30	4,53
3/8"	V111013001	ВР-ВР	PN30	4,48
1/2"	V111014001	ВР-ВР	PN30	5,38
3/4"	V111015001	ВР-ВР	PN30	7,21
1"	V111016001	ВР-ВР	PN30	11,36

КРАН ШАРОВЫЙ НР-НР С РЫЧАЖНОЙ РУКОЯТКОЙ

660



Размер	Артикул	Тип	PN	Цена с НДС, €
3/8"	V111026001	НР-НР	PN30	4,28
1/2"	V111027001	НР-НР	PN30	5,72
3/4"	V111028001	НР-НР	PN30	7,63
1"	V111029001	НР-НР	PN30	12,91
1 1/4"	V111030001	НР-НР	PN30	20,72
1 1/2"	V111031001	НР-НР	PN30	26,08

КРАН ШАРОВЫЙ ВР-ВР С РУКОЯТКОЙ "БАБОЧКА" И ДРЕНАЖОМ

6476



Размер	Артикул	Тип	PN	Цена с НДС, €
1/2"	V111023001	ВР-ВР	PN30	11,07
3/4"	V111024001	ВР-ВР	PN30	14,57
1"	V111025001	ВР-ВР	PN30	18,72

КРАН ШАРОВЫЙ НР-НР С РУКОЯТКОЙ "БАБОЧКА"

6606



Размер	Артикул	Тип	PN	Цена с НДС, €
3/8"	V111033001	НР-НР	PN30	4,56
1/2"	V111034001	НР-НР	PN30	5,69
3/4"	V111035001	НР-НР	PN30	7,72
1"	V111036001	НР-НР	PN30	15,16

ШАРОВЫЕ КРАНЫ

ДРЕНАЖНЫЙ КРАН

661

для кранов 647 и 6476



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/4"	V112017001	3,66

ДРЕНАЖНАЯ ЗАГЛУШКА

662

для кранов 647 и 6476



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/4"	V112016001	2,06

КРАН ШАРОВЫЙ НР-ВР С РУКОЯТКОЙ "БАБОЧКА"

6806



Размер	Артикул	Тип	PN	Цена с НДС, €
1/2"	V111045001	НР-ВР	PN30	6,07
3/4"	V111046001	НР-ВР	PN30	7,71
1"	V111047001	НР-ВР	PN30	14,10

КРАН ШАРОВЫЙ НР-ВР С РЫЧАЖНОЙ РУКОЯТКОЙ

680



Размер	Артикул	Тип	PN	Цена с НДС, €
3/8"	V111037001	НР-ВР	PN30	4,74
1/2"	V111038001	НР-ВР	PN30	6,30
3/4"	V111039001	НР-ВР	PN30	8,26
1"	V111040001	НР-ВР	PN30	14,25
1 1/4"	V111041001	НР-ВР	PN30	21,88
1 1/2"	V111042001	НР-ВР	PN30	33,01
2"	V111043001	НР-ВР	PN30	44,98

КРАН ШАРОВЫЙ НР-ВР С АМЕРИКАНКОЙ И РУКОЯТКОЙ "БАБОЧКА"

6826



Размер	Артикул	Тип	PN	Цена с НДС, €
1/2"	V111048001	ВР-НР	PN30	10,17
3/4"	V111049001	ВР-НР	PN30	14,09
1"	V111050001	ВР-НР	PN30	15,00
1 1/4"	V111051001	ВР-НР	PN30	26,45

КРАН ДЛЯ СЛИВА И НАПОЛНЕНИЯ ВР-ВР

116



Размер	Артикул	Тип	Цена с НДС, €
3/8"	116003	ВР-ВР	4,97
1/2"	116004	ВР-ВР	5,86
3/4"	116006	ВР-ВР	11,25

КРАН ДЛЯ СЛИВА И НАПОЛНЕНИЯ НР-ВР

117



Размер	Артикул	Тип	Цена с НДС, €
3/8"	117003	НР-ВР	4,73
1/2"	117004	НР-ВР	5,63
3/4"	117006	НР-ВР	10,36

КРАН ДЛЯ СЛИВА И НАПОЛНЕНИЯ НР-НР

118

с колпачком



Размер	Артикул	Тип	Цена с НДС, €
3/8"	118003	М	5,63
1/2"	118004	М	6,29
3/4"	118006	М	13,05

ШАРОВЫЕ КРАНЫ

КЛАПАН ОБРАТНЫЙ СТОРЧАТЫЙ ЛАТУННЫЙ, ВР

2841

уплотнение NBR



Размер	Артикул	Тип	PN	Цена с НДС, €
3/8"	284103	ВР-ВР	PN16	11,35
1/2"	284104	ВР-ВР	PN16	11,95
3/4"	284106	ВР-ВР	PN16	13,27
1"	284108	ВР-ВР	PN16	21,88
1 1/4"	284110	ВР-ВР	PN16	32,76
1 1/2"	284112	ВР-ВР	PN16	31,66
2"	284116	ВР-ВР	PN16	51,11

РЫЧАЖНАЯ РУЧКА ДЛЯ ШАРОВОГО КРАНА

6991



Для шарового крана диаметром	Артикул	Цена с НДС, €
1/2" - 3/4"	V112002001	1,08
1"	V112003001	1,60

УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШАРОВОГО КРАНА

6994



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2" - 3/4"	V112012001	4,16
1" - 1 1/4"	V112013001	15,15
1 1/4" - 1 1/2"	V112014001	9,92

АКСЕССУАРЫ

ЭКСЦЕНТРИК НР-НР

2656

хромированная латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/2"-3/4"	2141	8,12

ЭКСЦЕНТРИК НР-ВР

2657

хромированная латунь



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
НР3/8" - ВР1/2"	2143	9,79
НР1/2" - ВР1/2"	2144	9,79
НР1/2" - ВР3/4"	2145	11,58
НР3/4" - ВР3/4"	2146	13,37

Головки термостатические

Термостатические головки Comap, имеющие разнообразные варианты исполнения, представляют собой устройства для регулирования температуры в помещениях. В моделях со встроенным датчиком привод, регулятор и датчик составляют одну конструктивную единицу, так называемый термостат, заполненный несжимаемой жидкостью и обеспечивающий высокое приводное усилие. В моделях термостатических головок с выносным датчиком большая часть жидкости, чувствительной к изменениям температуры, находится не в самой головке, а в выносном датчике, и через капилляр воздействует на сильфон.

В исполнении с дистанционным регулятором термостатическая головка отделена от термостатического клапана и через капилляр воздействует на сильфон, расположенный в присоединяемом к клапану адаптере.

По типу присоединения могут быть резьбовые M28 или M30 и клипсовые (на защелке).

Внешнее быстрое отличие термоголовки M28 от M30 по накидной гайке: Посадочная глубина с учетом резьбы - 13 мм.

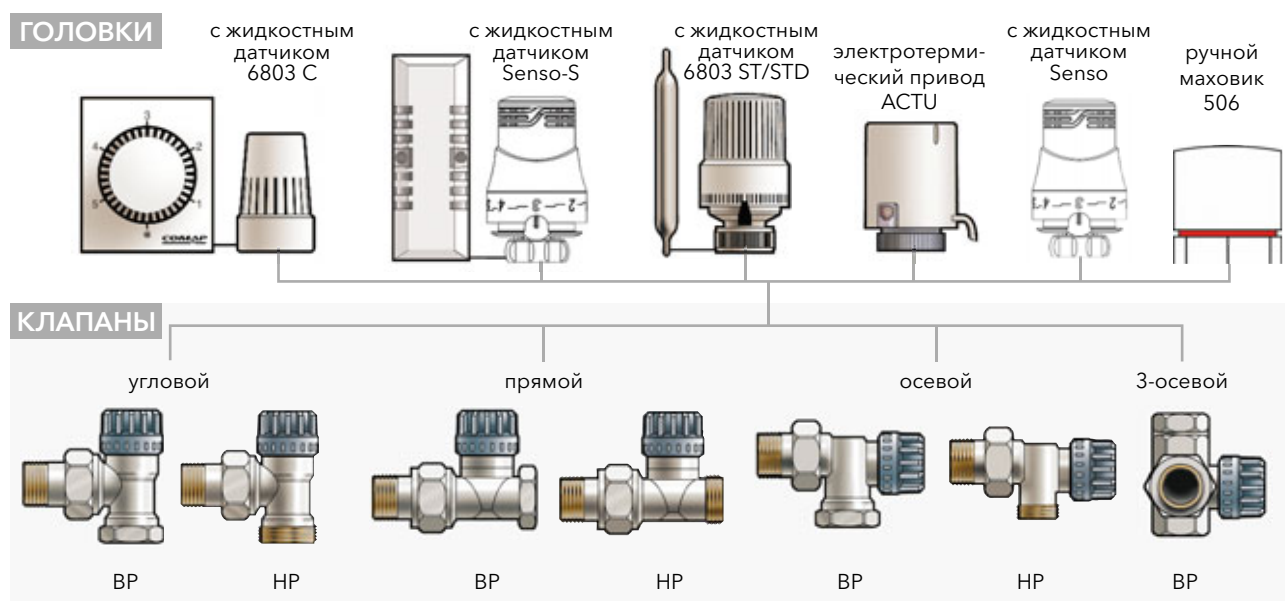
Выдавленные квадратики - M30, прямоугольники - M28.

Время срабатывания - 18 сек, гистерезис = 0,3 °C

Время срабатывания Senso S - 13 сек.



СОЕДИНЕНИЕ ТЕРМОСТАТИЧЕСКОЙ ГОЛОВКИ С ТЕРМОСТАТИЧЕСКИМ КЛАПАНОМ



ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ MYSENZO

Быстрая и легкая смена цвета под Ваш интерьер!



АССОРТИМЕНТ SENSO С ИЗМЕНЯЕМЫМ ЦВЕТОМ

ГОЛОВКА ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ С ЖИДКОСТНЫМ ДАТЧИКОМ M28/M30

SENSO



Соедин. с клапаном	Артикул	Жесткость пружины	Диапазон температур	Цена с НДС, €
M28 x 1,5	R100000	3 кг	7 - 28°C	12,05
M30 x 1,5	R100100	4 кг	7 - 28°C	12,05

ГОЛОВКА ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ С ЖИДКОСТНЫМ ДАТЧИКОМ

SENSO IFD

крепление через клипсу/защёлку



Соедин. с клапаном	Артикул	Жесткость пружины	Диапазон температур	Цена с НДС, €
Clip Danfoss	R100530	1,2 кг	7 - 28°C	17,71

ГОЛОВКА ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ S2RI С ЖИДКОСТНЫМ ДАТЧИКОМ, M28/M30

S2RI



Соедин. с клапаном	Артикул	Жесткость пружины	Диапазон температур	Цена с НДС, €
M28x1,5	110028	3 кг	7 - 28°C	11,72
M30x1,5	110030	4 кг	7 - 28°C	12,01

ГОЛОВКА ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ С ЖИДКОСТНЫМ ВЫНОСНЫМ ДАТЧИКОМ, M28/M30

SENSO S / RIS



Соедин. с клапаном	Артикул	Модель	Жесткость пружины	Диапазон температур	Цена с НДС, €
M28 x 1,5	R100002	2 м	3 кг	7 - 8°C	43,31
M28 x 1,5	R100005	5 м	3 кг	7 - 28°C	52,65
M28 x 1,5	R100008	8 м	3 кг	7 - 28°C	52,98
M30 x 1,5	R100102	2 м	4 кг	7 - 28°C	43,31
M30 x 1,5	R100105	5 м	4 кг	7 - 28°C	50,94
M30 x 1,5	R100108	8 м	4 кг	7 - 28°C	51,94

ГОЛОВКА ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ SENSITY С ЖИДКОСТНЫМ ДАТЧИКОМ, M28/M30

SENSITY



Соедин. с клапаном	Артикул	Жесткость пружины	Диапазон температур	Цена с НДС, €
M28x1,5	R110000	3 кг	7 - 28°C	11,12
M30x1,5	R110100	4 кг	7 - 28°C	11,12
M30x1,5*	R110110	4 кг	0 - 28°C	11,12

* с позицией «0» (полное перекрытие)

АКСЕССУАРЫ

ЦВЕТНАЯ НАКЛАДКА СО СТОПОРОМ ДЛЯ SENSO

MYSENSEN

фиксирует диапазон регулирования температуры. Дизайн интерьера - до 20 цветов



Артикул	Цвет	Цена с НДС, €
R100080	Сталь	7,66
R100081	Хром	6,89
R100082	Черный	3,17
R100083	Зебра	15,00
R100084	Оранжевый	3,19
R100085	Пурпурный	3,19
R100086	Желтый	3,19
R100087	Красный	3,19
R100088	Жемчужный	3,19
R100089	Сиреневый	3,19
R100090	Голубой	3,19
R100091	Шоколад	3,19
R100092	Темно-серый	3,19
R100093	Розовый	2,13
R100094	Карбон	8,68
R100095	Арабеск	8,54

АНТИВАНДАЛЬНОЕ КОЛЬЦО

5825

для головок SENSO. Защита от кражи термоголовки SENSO



Артикул	Модель	Совместимость	Цена с НДС, €
R582500	M28	Senso R100000	2,44
R582530	M30	Senso R100100	1,95
582500	M28	Senso 100000	2,44
582530	M30	Senso 100100	1,95

АНТИВАНДАЛЬНОЕ КОЛЬЦО ДЛЯ ГОЛОВОК

5825IFD

для головок IFD



Артикул	Цена с НДС, €
582550	4,95

АНТИВАНДАЛЬНАЯ ПРОЗРАЧНАЯ НАКЛАДКА

58275

для головок SENSO / SENSITY. Защита термоголовки от сбивки настроек, пыли и кражи



Артикул	Совместимость	Цена с НДС, €
R582730	Senso R100000 и R100100	4,96
582730	Senso 100000 и 100100	7,11

ГОЛОВКА ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ

6803C

с жидкостным дистанционным датчиком регулировки, M28



Соедин. с клапаном	Артикул	Модель	Жесткость пружины	Диапазон температур	Цена с НДС, €
M28 x 1,5	803902	2 м	2,5 кг	5 - 29°C	76,63
M28 x 1,5	803905	5 м	2,5 кг	5 - 29°C	84,07
M28 x 1,5	803908	8 м	2,5 кг	5 - 29°C	97,79

ГОЛОВКА ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ

6803 FB1

с жидкостным дистанционным датчиком регулировки, M30



Соедин. с клапаном	Артикул	Модель	Жесткость пружины	Диапазон температур	Цена с НДС, €
M30 x 1,5	100562	2 м	4 кг	7 - 28°C	64,37
M30 x 1,5	100565	5 м	4 кг	7 - 28°C	82,70
M30 x 1,5	100568	8 м	4 кг	7 - 28°C	89,41

ГОЛОВКА ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ

6803ST

с накладным датчиком, M28



Размер	Артикул	Модель	Жесткость пружины	Диапазон температур	Цена с НДС, €
M28 x 1,5	803801	2 м	3 кг	25 - 50°C	53,17

АКСЕССУАРЫ

ГОЛОВКА ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ

6803STD

с погружным датчиком, М28/М30



Соедин. с клапаном	Артикул	Модель	Жесткость пружины	Диапазон температур	Цена с НДС, €
М28 x 1,5	803880	2 м	3 кг	20 - 50°C	53,17
М30 x 1,5	803890	0,5 м	4 кг	25 - 70°C	59,45
М30 x 1,5	803892	2 м	4 кг	25 - 70°C	60,87

ГИЛЬЗА ДЛЯ ПОГРУЖНОГО ДАТЧИКА

9834

для 6803STD



Размер	Артикул	Модель	Цена с НДС, €
1/2"	983410	120 мм	20,56
1/2"	983400	170 мм	14,01

УГОЛОК М30

8100



Соедин. с клапаном	Артикул	Модель	Цена с НДС, €
М30 x 1,5	810000	8100	10,96

Клапаны термостатические

Термостатические клапаны предназначены для автоматического поддержания заданной температуры воздуха в помещении путем изменения расхода теплоносителя через отопительный прибор.

При совместном использовании с термоголовами требуемая температура воздуха в помещении устанавливается на шкале поворотом рукоятки. Имеется возможность фиксирования заданной температуры или ограничения диапазона регулирования.

Термостатические клапаны выпускаются с регулируемым Kv и с фиксированным Kv.

Использование клапана с регулируемым Kv позволяет произвести гидравлическую настройку системы отопления (обеспечить расчетное распределение теплоносителя по всем отопительным приборам) без использования дополнительных дросселирующих устройств, как при проектировании, так и в случае изменений при монтаже.







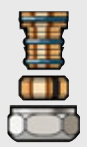

В небольших системах (10...15 отопительных приборов) допускается установка клапанов с фиксированным Kv.

В случае применения термостатического клапана с фиксированным Kv и необходимости произвести настройку, её можно выполнить на запорно-регулирующем клапане, для обратной подводки к радиатору.

Внешние термостатические клапаны различаются цветом защитного транспортировочного колпачка: с фиксированным Kv-серый, с увеличенным Kv-черный, с переменным Kv-оранжевый, с автоматической балансировкой – синий.

Длина выступающей части штока – 3 мм

СОЕДИНЕНИЕ КЛАПАНА С ТРУБОЙ

Клапан \ Труба	834	НР M22		НР под евроконус
медь		835 S 	835 	835 E 
PEX		835 P 		835 PE 
MultiSkin, BetaSkin		839 		835 PE 

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ КЛАПАНЫ С ФИКСИРОВАННЫМ KV M28 СТАНДАРТ EN215

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV, УГЛОВОЙ, ВР, M28

R808

металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с клапаном	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R808604	1/2"	M28 x1,5	0,55	11,88
3/4"	R808606	3/4"	M28 x1,5	0,95	18,15

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV, УГЛОВОЙ, НР, M28

R808EB

двойное уплотнительное кольцо



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с клапаном	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" JT	R808704B	НР M22	M28 x 1,5	0,55	10,39

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV, УГЛОВОЙ, ВР, M28

R808B

двойное уплотнительное кольцо O-Ring



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" JT	R808604B	1/2"	M28 x 1,5	0,55	12,29

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV

R809

металл / металл проходной, ВР, M28



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R809604	1/2"	M28 x 1,5	0,55	11,92
3/4"	R809606	3/4"	M28 x 1,5	0,95	18,22

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV, УГЛОВОЙ, НР, M28

R808E

металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R808704	НР M22	M28 x 1,5	0,55	9,32

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV

R809B

двойное уплотнительное кольцо проходной, ВР, M28, O-Ring



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" JT	R809604B	1/2"	M28 x 1,5	0,55	12,81

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ КЛАПАНЫ С ФИКСИРОВАННЫМ KV M28 СТАНДАРТ EN215 F

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV, ПРЯМОЙ, НР, M28

R809E

металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R809704	НР M22	M28 x 1,5	0,55	11,42

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV, ПРЯМОЙ, НР, M28

R809EB

двойное уплотнительное кольцо



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" JT	R809704B	НР M22	M28 x 1,5	0,55	12,34

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ И УВЕЛИЧЕННЫМ KV

R809Q

металл / металл. Проходной, ВР, M28



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R809604Q	1/2"	M28 x 1,5	0,95	15,17

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ И УВЕЛИЧЕННЫМ KV, ПРЯМОЙ, С УГЛОВОЙ НАСАДКОЙ ВР, M28

R809CQ

металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" угол	R809604QC	1/2"	M28 x 1,5	0,95	14,05

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV, ПРЯМОЙ, С УГЛОВОЙ НАСАДКОЙ ВР, M28

R809C

металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" угол	R809604C	1/2"	M28 x 1,5	0,55	13,23

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV, ПРЯМОЙ, С УГЛОВОЙ НАСАДКОЙ НР, M28

R809EC

металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" угол	R809704C	НР M22	M28 x 1,5	0,55	14,30

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV

R807

металл / металл осевой, ВР, M28



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R807604	1/2"	M28 x 1,5	0,55	13,92
3/4"	R807606	3/4"	M28 x 1,5	0,95	24,22

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ КЛАПАНЫ С ФИКСИРОВАННЫМ KV M28 СТАНДАРТ EN215 F

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV, ОСЕВОЙ, НР, M28

R807E

металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R807704	НР M22	M28 x 1,5	0,55	12,77

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV, ОСЕВОЙ, НР, M28

R807EB

двойное уплотнительное кольцо



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" JT	R807704B	НР M22	M28 x 1,5	0,55	13,59

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ И УВЕЛИЧЕННЫМ KV

R807Q

металл / металл осевой, ВР, M28



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R807604Q	1/2"	M28 x 1,5	0,95	18,99

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ И УВЕЛИЧЕННЫМ KV

R806Q

металл / металл трёхосевой угловое подключение слева или справа, ВР, M28



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R806604Q	M28 x 1,5	1/2"	0,95	31,07

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV

R806

металл / металл трёхосевой, угловое подключение слева или справа, ВР, M28



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R806604	1/2"	M28 x 1,5	0,60	23,93
3/4"	R806606	3/4"	M28 x 1,5	0,95	39,90

ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ ВСТАВКА

R5815

для клапанов с фиксированным Kv, усилие 3 кг



Артикул	Размер	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
R815555	3/8" - 1/2"	M28 x 1,5	0,55	5,86

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ КЛАПАНЫ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV M28 СТАНДАРТ EN215 F

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV

R858

металл / металл угловой, ВР, M28



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R858624	1/2"	M28 x 1,5	0,028 - 0,490	11,15
3/4"	R858626	3/4"	M28 x 1,5	0,028 - 0,490	23,29

R858B

двойное уплотнительное кольцо



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" JT	R858624B	1/2"	M28 x 1,5	0,028 - 0,490	12,65

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV

R859

металл / металл проходной, ВР, M28



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R859624	1/2"	M28 x 1,5	0,028 - 0,490	14,24
3/4"	R859626	3/4"	M28 x 1,5	0,028 - 0,490	28,26

R859B

двойное уплотнительное кольцо



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с термоголовкой	Соедин. с трубой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" JT	R859624B	M28 x 1,5	1/2"	0,028 - 0,490	12,89

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV, УГЛОВОЙ, НР M28

R858E

металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R858724	НР M22	M28 x 1,5	0,028 - 0,490	10,10

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV, ПРЯМОЙ, НР M28

R859E

металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R859724	НР M22	M28 x 1,5	0,028 - 0,490	10,35

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV, ПРЯМОЙ, С УГЛОВОЙ ВСТАВКОЙ, ВР M28

R859C

металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" угол	R859624C	1/2"	M28 x 1,5	0,028 - 0,490	13,16

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV, ПРЯМОЙ, С УГЛОВОЙ ВСТАВКОЙ, НР M28

R859ECB

двойное уплотнительное кольцо



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" JT угол	R859724CB	НР M22	M28 x 1,5	0,028 - 0,490	16,40

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ КЛАПАНЫ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV M28 СТАНДАРТ EN215 F

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV, ОСЕВОЙ, ВР, M28

R857

металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R857624	1/2"	M28 x 1,5	0,028 - 0,490	18,70

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV, ОСЕВОЙ, НР M28

R857EB

двойное уплотнительное кольцо



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" JT	R857724B	НР M22	M28	0,028 - 0,490	18,99

ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ ВСТАВКА

R5814

для клапанов с регулируемым Kv, усилие 3 кг, M28



Артикул	Размер	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
R581400	1/2" - 3/4"	M28 x 1,5	0,028 - 0,490	6,14

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ КЛАПАНЫ С ФИКСИРОВАННЫМ KV M30 СТАНДАРТ EN215 DIN

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV

R804

металл / металл, угловой, ВР, M30



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R804404	1/2"	M30 x 1,5	0,55	14,95
3/4"	R804406	3/4"	M30 x 1,5	0,95	21,03

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV

R805

металл / металл проходной ВР, M30



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R805404	1/2"	M30 x 1,5	0,55	15,36
3/4"	R805406	3/4"	M30 x 1,5	0,95	23,82

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ КЛАПАНЫ С ФИКСИРОВАННЫМ KV M30 СТАНДАРТ EN215 DIN

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ KV, ОСЕВОЙ, НР, M30

R807D

металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R807404	1/2"	M30 x 1,5	0,55	13,51

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ И УВЕЛИЧЕННЫМ KV

R806

металл-металл или двойное уплотнительное кольцо. Трёхосевой - угловое подключение слева или справа, M30



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R806404	1/2"	M30 x 1,5	0,60	24,61
1/2" JT	R806404B	1/2"	M30 x 1,5	0,60	22,05

ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ ВСТАВКА

R5815

для клапанов с фиксированным Kv, усилие 4 кг, M30



Артикул	Размер	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
R815532	1/2"	M30 x 1,5	0,55	4,94

ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ ВСТАВКА

R5816



Артикул	Размер клапана	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
R816532	3/4"	M30 x 1,5	0,95	5,34

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ УВЕЛИЧЕННЫМ KV

804R

металл / металл. Угловой, ВР, M30



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	L212001001	1/2"	M30 x 1,5	1,2	4,5	19,88
3/4"	L212001002	3/4"	M30 x 1,5	1,2	5	25,93

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С ФИКСИРОВАННЫМ УВЕЛИЧЕННЫМ KV

805R

металл / металл. Проходной, ВР, M30



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	L212001003	1/2"	M30 x 1,5	1,2	3,5	25,34
3/4"	L212001004	3/4"	M30 x 1,5	1,2	3,5	30,33

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ КЛАПАНЫ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV M30 СТАНДАРТ EN215 DIN

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV

R854

металл/металл угловой, ВР, М30



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R854424	1/2"	M30 x 1,5	0,028 - 0,490	14,95
3/4"	R854426	3/4"	M30 x 1,5	0,028 - 0,490	21,03

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV

R855E

металл/металл прямой, НР, М30



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R855324	НР 3/4" E	M30 x 1,5	0,028 - 0,490	13,34

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV, УГЛОВОЙ, НР, М30

R854E

металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с клапаном	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R854324	НР 3/4" E	M30 x 1,5	0,028 - 0,490	16,54

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV, ОСЕВОЙ, ВР, М30

R857

металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R857424	1/2"	M30 x 1,5	0,028 - 0,490	21,42

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV, НР, М30

R857ED

металл / металл



Подсоедин. к радиатору	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
НР 1/2"	R857324	НР 3/4" E	M30 x 1,5	0,028 - 0,490	21,63

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV

R855

металл / металл проходной, ВР, М30



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	R855424	1/2"	M30	0,028 - 0,490	15,39
3/4"	R855426	3/4"	M30	0,028 - 0,490	22,06

ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ ВСТАВКА

R5814D

для клапанов с регулируемым Kv, усилие 4 кг, М30



Артикул	Размер	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
R581430	3/8" - 1/2" - 3/4"	M30 x 1,5	0,028 - 0,490	6,54

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИХ КЛАПАНОВ

M30

МАХОВИК РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ И ПОЛНОГО ЗАКРЫТИЯ

506

для термостатического клапана M28x1,5 и M30x1,5



Артикул	Соединение	Цена с НДС, €
L140001001	M28 и M30 x 1,5	0,91

МАХОВИК РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ГАЙКОЙ

505

для термостатического клапана M30x1,5



Артикул	Соедин. с клапаном	Цена с НДС, €
505030	M30 x 1,5	1,93

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАСТРОЙКИ KV НА ТЕРМОСТАТИЧЕСКИХ КЛАПАНАХ

R5837

для клапанов с регулируемым Kv



Артикул	Цена с НДС, €
R583730	1,49

УГОЛОК M30

8100



Соедин. с клапаном	Артикул	Модель	Цена с НДС, €
M30 x 1,5	810000	8100	10,96

AUTOSAR : ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ КЛАПАНЫ С АВТОМАТИЧЕСКОЙ БАЛАНСИРОВКОЙ

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ КЛАПАН С АВТОМАТИЧЕСКОЙ БАЛАНСИРОВКОЙ

R868B

угловой, 1/2"



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Расход (л/ч)	Цена с НДС, €
1/2" JT	R868404B	1/2"	M30 x 1,5	8-115	39,86

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ КЛАПАН С АВТОМАТИЧЕСКОЙ БАЛАНСИРОВКОЙ

R869B

проходной, 1/2"



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Расход (л/ч)	Цена с НДС, €
1/2" JT	R869404B	1/2"	M30 x 1,5	8-115	37,24

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ КЛАПАН С АВТОМАТИЧЕСКОЙ БАЛАНСИРОВКОЙ, ВР, М30

R867B

осевой, 1/2"



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Расход (л/ч)	Цена с НДС, €
1/2" JT	R867404B	1/2"	M30 x 1,5	8-115	35,61

ПЕРЕХОДНИК

9812



Артикул	Соединение	Цена с НДС, €
981242	1/2" M22	2,60

СОЕДИНИТЕЛЬ УГЛОВОЙ С НГ

597GJT



Артикул	Соединение	Цена с НДС, €
597004B	1/2"	7,61

КАРТРИДЖ ДЛЯ AUTOSAR

R5816



Артикул	Соединение	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Расход (л/ч)	Цена с НДС, €
R581600	M30 x 1,5	M30 x 1,5	8-115	17,75

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАСТРОЙКИ Kv

5837



Артикул	Цена с НДС, €
583740	2,67

КЛАПАНЫ С АВТОМАТИЧЕСКОЙ БАЛАНСИРОВКОЙ

Н-ОБРАЗНЫЙ МОДУЛЬ С АВТОМАТИЧЕСКОЙ БАЛАНСИРОВКОЙ

AUTOSAR MOD



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Форма	Цена с НДС, €
BP 1/2" или HP 3/4"	982202	3/4"E	Правый угловой	50,00
BP 1/2" или HP 3/4"	983202	3/4"E	Левый угловой	50,00
BP 1/2" или HP 3/4"	980202	3/4"E	Прямой	47,00

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ Н-ОБРАЗНЫЙ МОДУЛЬ С АВТОМАТИЧЕСКОЙ БАЛАНСИРОВКОЙ

AUTOSAR THERMOD



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Форма	Цена с НДС, €
BP 1/2" или HP 3/4"	L234013001	3/4"E	M30 x 1,5	Правый угловой	57,00
BP 1/2" или HP 3/4"	L234014001	3/4"E	M30 x 1,5	Левый угловой	57,00
BP 1/2" или HP 3/4"	L234012001	3/4"E	M30 x 1,5	Прямой	54,00

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ Н-ОБРАЗНЫЙ МОДУЛЬ С АВТОМАТИЧЕСКОЙ БАЛАНСИРОВКОЙ ДИЗАЙН-СЕРИЯ

AUTOSAR THERMOD DESIGN



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Форма	Цвет	Цена с НДС, €
BP 1/2" или HP 3/4"	L234017001	3/4"E	M30 x 1,5	Правый угловой	Белый	78,00
BP 1/2" или HP 3/4"	L234019001	3/4"E	M30 x 1,5	Левый угловой	Белый	78,00
BP 1/2" или HP 3/4"	L234015001	3/4"E	M30 x 1,5	Прямой	Белый	75,00
BP 1/2" или HP 3/4"	L234018001	3/4"E	M30 x 1,5	Правый угловой	Хром	91,00
BP 1/2" или HP 3/4"	L234020001	3/4"E	M30 x 1,5	Левый угловой	Хром	91,00
BP 1/2" или HP 3/4"	L234016001	3/4"E	M30 x 1,5	Прямой	Хром	88,00

КЛАПАНЫ ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЕ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ

КЛАПАН ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЙ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ, УГЛОВОЙ, ВР

3428

с возможностью перекрытия, настройки и памяти. Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	428304	1/2"	2,2	8,16
3/4"	428306	3/4"	4,2	16,74

КЛАПАН ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЙ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ, УГЛОВОЙ, ВР

4468

с возможностью перекрытия, настройки, памяти и дренажа. Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	427804	1/2"	2,2	15,71
3/4"	427806	3/4"	2,2	24,63

КЛАПАН ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЙ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ, УГЛОВОЙ, НР

3428E

с возможностью перекрытия, настройки и памяти. Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	428804	НР M22	2,2	7,26

КЛАПАН ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЙ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ, ПРОХОДНОЙ ВР

4469

с возможностью перекрытия, настройки, памяти и дренажа. Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	427904	1/2"	1,8	15,67
3/4"	427906	3/4"	2,2	21,29

КЛАПАН ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЙ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ, ПРОХОДНОЙ ВР

3429

с возможностью перекрытия, настройки и памяти. Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	429304	1/2"	1,8	8,74
3/4"	429306	3/4"	3,0	17,70
1"	429008	1"	5,5	45,42

КЛАПАН ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЙ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ, ПРЯМОЙ, НР

3429E

с возможностью перекрытия, настройки и памяти. Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	429804	НР M22	1,8	9,43

СОЕДИНЕНИЕ КЛАПАНА С ТРУБОЙ

клапан / труба	ВР	M22	
медь	834	835 S	835
PEX		835 P	
металло-пластик		839	

КЛАПАНЫ ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЕ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ

КЛАПАН ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЙ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ, ПРОХОДНОЙ ВР

2429

с возможностью перекрытия и настройки



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	429204	ВР 1/2"	1,8	7,30
3/4"	429206	ВР 3/4"	3	14,62

КЛАПАН ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЙ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ, ПРОХОДНОЙ НР

2429E

с возможностью перекрытия и настройки



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
НР 1/2"	429714	3/4"onus	1,8	10,59

КЛАПАН ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЙ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ, ПРОХОДНОЙ ВР

2429J

с возможностью перекрытия и настройки, O-Ring



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
O-Ring НР 1/2"	429204В	ВР 1/2"	1,8	7,75

СЛИВНОЙ КРАН ДЛЯ ЗАПОРНЫХ КЛАПАНОВ

575



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/8"	469003	11,65

КЛАПАН ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЙ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ, УГЛОВОЙ, ВР

2428

с возможностью перекрытия и настройки



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
НР 1/2"	428204	ВР 1/2"	2,2	6,56
НР 3/4"	428206	ВР 3/4"	4,2	13,98
НР 1"	428008	ВР 1"	8	39,87

НИКЕЛИРОВАННАЯ ЗАГЛУШКА, БЕЗ ВОЗМОЖНОСТИ ПЛОМБИРОВАНИЯ

460N

для клапанов 3428 - 3429



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
3/8" - 1/2"	560143	0,57
3/4"	560106	1,17

КЛАПАН ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЙ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ, УГЛОВОЙ, ВР

2428JT

с возможностью перекрытия и настройки, O-Ring



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
O-Ring НР 1/2"	428204В	ВР 1/2"	2,2	7,14

ВОЗДУХООТВОДЧИК С КВАДРАТНЫМ СЕЧЕНИЕМ

3070AP

квадрат 4 мм



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/8"	467001	2,60
1/4"	467002	2,88

АКСЕССУАРЫ

ВОЗДУХООТВОДЧИК

3070BP



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1/8"	467101	2,53
1/4"	467102	2,85

КЛЮЧ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ КЛАПАНОВ

334



Артикул	Цена с НДС, €
550334	21,66

ДРЕНАЖНОЕ УСТРОЙСТВО

460C

для клапанов с функцией дренажа



Артикул	Цена с НДС, €
560200	47,17

РЕГУЛИРУЮЩИЙ КЛЮЧ С КВАДРАТНЫМ СЕЧЕНИЕМ 4 ММ

3060C



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
квадрат 4 мм	466000	0,80

МОДУЛИ ДЛЯ НИЖНЕГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ В 1-ТРУБНОЙ СИСТЕМЕ

И-ОБРАЗНЫЙ МОДУЛЬ

970

для нижнего подключения к панельным радиаторам, проходной, для однотрубной системы, с шаровым краном и байпасом, M22, ВР 3/4, межосевое расстояние 50 мм



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
ВР 3/4"	970100-AF	НР M22	50	Прямой	16,79

И-ОБРАЗНЫЙ МОДУЛЬ

975

для нижнего подключения к панельным радиаторам, угловой, для однотрубной системы, с шаровым краном и байпасом, M22, ВР 3/4, межосевое расстояние 50 мм



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
ВР 3/4"	975100-AF	НР M22	50	Прямой	18,29

970A

для нижнего подключения к панельным радиаторам, проходной, для однотрубной системы, с шаровым краном и байпасом



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
НР 1/2"	970204-AF	НР 3/4" E	50	Прямой	20,05

975A

для нижнего подключения к панельным радиаторам, угловой для однотрубной системы, с шаровым краном и байпасом, с/с 50мм



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
НР 1/2"	975204-AF	НР 3/4" E	50	угловой	21,91

970E

для нижнего подключения к панельным радиаторам, проходной, для однотрубной системы, с шаровым краном и байпасом



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
ВР 3/4"	970206-AF	НР 3/4" E	50	Прямой	18,54

975E

для нижнего подключения к панельным радиаторам, угловой для однотрубной системы, с шаровым краном и байпасом



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
ВР 3/4"	975206-AF	НР 3/4" E	50	угловой	20,22

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МОДУЛИ НИЖНЕГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДЛЯ 1- ТРУБНОЙ СИСТЕМЫ

U1

монтаж слева или справа, труба из пола или из стены



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
НР1/2"	N330001001	НР 3/4" E	50	Регулируемый	42,72

U2

монтаж слева или справа, труба из пола или из стены



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
ВР3/4"	N330002001	НР 3/4" E	50	Регулируемый	38,24

МОДУЛИ ДЛЯ НИЖНЕГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ В 2-ТРУБНОЙ СИСТЕМЕ

Н-ОБРАЗНЫЙ МОДУЛЬ

960

для нижнего подключения к панельным радиаторам, прямой для двухтрубной системы, с шаровым краном, M22, ВР 3/4, межосевое расстояние 50 мм



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
ВР 3/4"	960100-AF	НР M22	50	Прямой	10,95

Н-ОБРАЗНЫЙ МОДУЛЬ

965

для нижнего подключения к панельным радиаторам, угловой для двухтрубной системы, с шаровым краном, M22, ВР 3/4, межосевое расстояние 50 мм



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
ВР 3/4"	965100-AF	НР M22	50	угловой	12,67

960A

для нижнего подключения к панельным радиаторам, проходной для двухтрубной системы, с шаровым краном, межосевое расстояние 50 мм



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
НР 1/2"	960204-AF	НР 3/4" E	50	Прямой	12,38

965A

для нижнего подключения к панельным радиаторам, угловой для двухтрубной системы, с шаровым краном, межосевое расстояние 50 мм



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
НР 1/2"	965204-AF	НР 3/4" E	50	угловой	12,49

960E

для нижнего подключения к панельным радиаторам, проходной для двухтрубной системы, с шаровым краном, межосевое расстояние 50 мм



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
ВР 3/4" E	960206-AF	НР 3/4" E	50	Прямой	11,03

965E

для нижнего подключения к панельным радиаторам, угловой для двухтрубной системы, с шаровым краном, межосевое расстояние 50 мм



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
ВР 3/4" E	965206-AF	НР 3/4" E	50	угловой	11,15

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МОДУЛИ НИЖНЕГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДЛЯ 2-ТРУБНОЙ СИСТЕМЫ

FE1

монтаж слева или справа, труба из пола или из стены



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
НР 1/2"	N220005001	НР 3/4" E	50	Регулируемый	39,87

FE2

монтаж слева или справа, труба из пола или из стены



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
ВР 3/4"	N220006001	НР 3/4" E	50	Регулируемый	37,70

МОДУЛИ ДЛЯ НИЖНЕГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ В 2-ТРУБНОЙ СИСТЕМЕ

МОДУЛЬ ПРЯМОЙ С ФУНКЦИЕЙ ЗАМЕНЫ ПОДАЮЩЕЙ ЛИНИИ И ОБРАТНОЙ

D1



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
НР 1/2"	N220001001	М 3/4"	50	Прямой	54,49

D2



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
ВР 3/4"	N220003001	М 3/4"	50	Прямой	52,07

МОДУЛЬ УГЛОВОЙ С ФУНКЦИЕЙ ЗАМЕНЫ ПОДАЮЩЕЙ ЛИНИИ И ОБРАТНОЙ

E1



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
НР 1/2"	N220002001	НР 3/4"	50	угловой	54,67

E2



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Тип	Цена с НДС, €
ВР 3/4"	N220004001	НР 3/4"	50	Угловой	51,08

АКСЕССУАРЫ

КОНУСНАЯ ВСТАВКА ЛАТУННАЯ

9671

для подключения радиаторов с наружной резьбой 3/4"Е



Материал	Артикул	Цена с НДС, €
латунная	967116	0,81

КОНУСНАЯ ВСТАВКА ПЛАСТИКОВАЯ

9671

для подключения радиаторов с наружной резьбой 3/4"Е



Материал	Артикул	Цена с НДС, €
пластиковая	967116	0,81

НИППЕЛЬ РЕДУКЦИОННЫЙ 3/4"НР - 1/2"НР

9670

для подключения радиаторов с внутренней резьбой 1/2"



Соедин. с радиатором	Артикул	Модель	Цена с НДС, €
ВР 1/2"	967046-A	9670	1,79

НИППЕЛЬ 3/4"

8280C



Размер	Артикул	H	M	F	Цена с НДС, €
3/4"	E123009001	26	4,5	24,5	1,71

4-ХОДОВЫЕ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ КЛАПАНЫ ДЛЯ 2-ТРУБНОЙ СИСТЕМЫ

Узлы четырёхходовые предназначены для подключения радиаторов с боковой подводкой к трубопроводам. Имеется возможность полного перекрытия и демонтажа радиатора без слива воды из системы. Термостатический клапан позволяет поддерживать заданную температуру воздуха в помещении (при установке головки в автоматическом режиме).

Подключение к радиатору - наружная резьба 1/2". В верхнюю пробку радиатора необходимо установить воздухоотводчик.

Клапаны предназначены для работы в однотрубной и двухтрубной системах отопления. В комплекте с пластиковой трубкой, диаметр 12 мм, длина 150 мм.

УЗЕЛ ЧЕТЫРЁХХОДОВОЙ ДЛЯ 2Х-ТРУБНЫХ СИСТЕМ, ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ

920E



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Межосевое расстояние, мм	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	920022	НР M22	M28 x 1,5	35	0,55	40,16

920A



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Межосевое расстояние, мм	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	920105	НР 1/2"	M28 x 1,5	35	0,55	37,37

УЗЕЛ ЧЕТЫРЁХХОДОВОЙ ДЛЯ 2Х-ТРУБНЫХ СИСТЕМ, ВЕРТИКАЛЬНЫЙ

921E



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Межосевое расстояние, мм	Kv (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	921422	НР M22	M28 x 1,5	35	0,55	36,35

D921



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Межосевое расстояние, мм	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"	921406	НР 3/4" E	M30 x 1,5	50	0,55	43,27

ТРУБКА К 4-ХОДОВОМУ КЛАПАНУ

4439S



Артикул	Цена с НДС, €
VSB20C00	0,43

УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОЙ ТРУБКИ

4439

к четырёхходовым узлам, диаметр 12 мм, длина 300 мм



Артикул	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Цена с НДС, €
443900	12	300	0,92

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ КЛАПАН FLEXOSAR С УНИВЕРСАЛЬНЫМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ

FLEXOSAR



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Межосевое расстояние, мм	Цена с НДС, €
НР 1/2"-ВР 3/4"	L234005001	3/4" Евроконус	M30 x 1,5	50	42,33

ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ ВСТАВКА

R5815

фиксированное Kv, усилие 3 кг, совместима с термостатическими клапанами с фиксированным Kv и ручными клапанами EUROSAR 3/8" и 1/2", M28



Артикул	Размер	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч)	Цена с НДС, €
R815555	1/2"	M28 x 1,5	0,55	5,86

4-ХОДОВЫЕ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ КЛАПАНЫ ДЛЯ 2-ТРУБНОЙ СИСТЕМЫ

НАКЛАДКА ДЕКОРАТИВНАЯ ДЛЯ КЛАПАНА FLEXOSAR

COVERS



Артикул	Модель	Тип	Выход	Цена с НДС, €
N420008001	Хромированный	угловой	левый	26,89
N420007001	Белый	угловой	левый	21,34
N420006001	Белый	угловой	правый	20,88

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ КЛАПАНА FLEXOSAR

FLEXOSAR SET



Артикул	Цена с НДС, €
P400001001	1,00

УЗЕЛ ЧЕТЫРЁХХОДОВОЙ ДЛЯ 1-ТРУБНЫХ СИСТЕМ, ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ, M28, МЕЖОСЕВОЕ РАССТОЯНИЕ 35 ММ

444A



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Межосевое расстояние, мм	Kv открыт. (м³/ч)	Kv закрыт. (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	444604	НР 1/2"	M28 x 1,5	35	2	1,15	45,57

444E



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Межосевое расстояние, мм	Kv открыт. (м³/ч)	Kv закрыт. (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	444522	НР M22	M28 x 1,5	35	2	1,15	32,26

УЗЕЛ ЧЕТЫРЁХХОДОВОЙ ДЛЯ 1-ТРУБНЫХ СИСТЕМ, ВЕРТИКАЛЬНЫЙ, M30, С/С 35 ММ

445



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Межосевое расстояние, мм	Kv открыт. (м³/ч)	Kv закрыт. (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	445422	НР M22	M28 x 1,5	35	2	1,15	33,83

D445



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Межосевое расстояние, мм	Kv открыт. (м³/ч)	Kv закрыт. (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	445406	НР 3/4" E	M30x1,5	50	2	1,15	52,51

КЛАПАН РУЧНОЙ 4-ХОДОВОЙ

443E

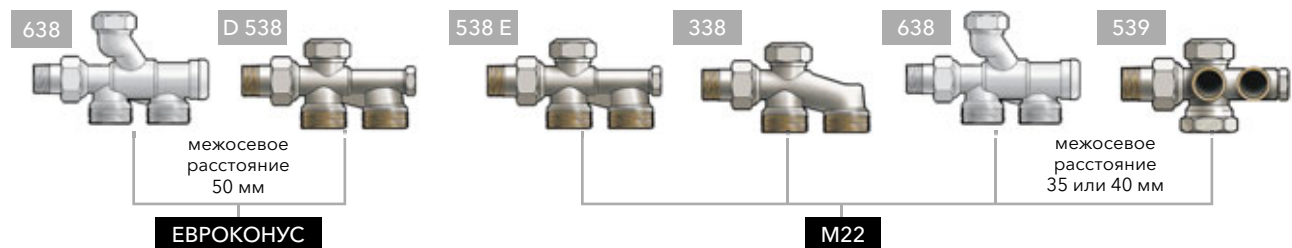


Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Kv (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	443622	НР M22	35	2	36,42

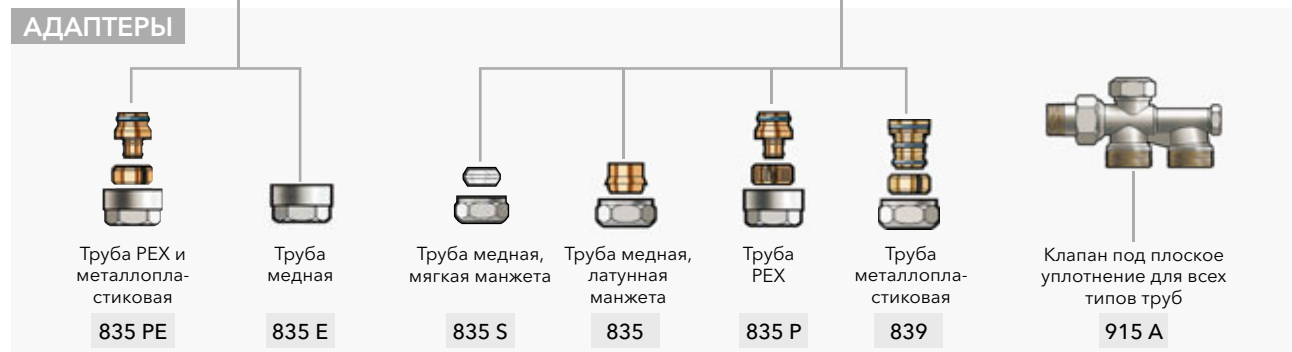
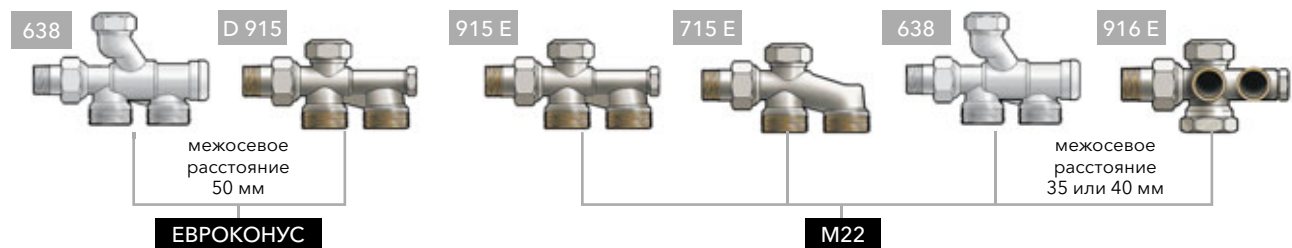
УЗЛЫ ДЛЯ НИЖНЕ-БОКОВОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

СОЕДИНЕНИЕ КЛАПАНА С ТРУБОЙ

УЗЛЫ ДЛЯ 1-ТРУБНОЙ СИСТЕМЫ



УЗЛЫ ДЛЯ 2-ТРУБНОЙ СИСТЕМЫ



УЗЛЫ ДЛЯ НИЖНЕ-БОКОВОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

УЗЕЛ ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЙ STANDARD, ПРОХОДНОЙ ДЛЯ НИЖНЕГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

915A

для двухтрубной системы, с возможностью отключения и памяти.
Плоское уплотнение - металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Цена с НДС, €
1/2"	438954	НР 1/2"	35	18,26

D915

для двухтрубной системы, с возможностью отключения и памяти.
Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Цена с НДС, €
1/2"	915406	3/4" Евроконус	50	22,94

915E

для двухтрубной системы, с возможностью отключения и памяти.
Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Цена с НДС, €
1/2"	438922	НР M22	35	15,93

915EJT

для двухтрубной системы, с возможностью отключения и памяти, двойное уплотнительное кольцо



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Цена с НДС, €
1/2"JT	438922B	НР M22	35	16,93

УЗЛЫ УГЛОВЫЕ

916E

с функцией отключения и памяти. Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Цена с НДС, €
1/2"	916422	НР M22	35	23,87

916EJT

с функцией отключения и памяти двойное уплотнительное кольцо



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Цена с НДС, €
1/2"JT	916422B	НР M22	35	22,30

УЗЕЛ ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЙ UNIVERSAL ПРОХОДНОЙ, ДЛЯ НИЖНЕГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

638

для однотрубной и двухтрубной системы, с возможности отключения памяти. Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Цена с НДС, €
1/2"	638022	НР M22	35	37,06
1/2"	6380224	НР M22	40	36,89

638D

для однотрубной и двухтрубной системы, с возможности отключения памяти. Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Межосевое расстояние, мм	Цена с НДС, €
1/2"	638034	НР 3/4" Евроконус	50	40,53

УЗЛЫ ДЛЯ НИЖНЕ-БОКОВОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР

834

для подключения медных трубок к клапанам с внутренней резьбой под евроконус



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
12 - 1/2"	587124	2,03
16 - 1/2"	587164	2,10

АДАПТЕР M22-15

823RMC

к медной хромированной трубке 559110 и стальной хромированной 439T. Входит в состав узлов STANDART и UNIVERSAL



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
M22-15	823415	1,32

АДАПТЕР M22-15

835

для подключения к медной или стальной хромированной трубке, кольцо-латунь, моноконус



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
M22-15	835415	1,29
M22-16	835416	1,29

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР

824RMC

для подключения медных трубок к клапанам с внутренней резьбой и стальных хромированных трубок 439T



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
15-HP1/2"	824402	1,41

ТРУБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ИЗ СТАЛИ

439T

хромированная, диаметр d15 мм, длина 1100 мм



Артикул	d (мм)	L (мм)	Цена с НДС, €
559110	15	1100	6,81

РУЧНЫЕ КЛАПАНЫ EUROSAR С ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ

РУЧНОЙ КЛАПАН EUROSAR, С/БЕЗ ВОЗМОЖНОСТИ ТРАНСФОРМАЦИИ В ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ КЛАПАН

408

угловой, ВР. Без возможности трансформации в термостатический клапан - Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1"	408008	1"	8,5	49,32

408U

с возможностью трансформации в термостатический клапан - Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	408204	1/2"	1,9	12,10
3/4"	408206	3/4"	3,3	20,48

408UJT

с возможностью трансформации в термостатический клапан. Двойная регулировка, угловой, ВР, O-Ring



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"JT	408204B	1/2"	1,9	13,14

РУЧНЫЕ КЛАПАНЫ EUROSAR, УГЛОВЫЕ, НР

408E

с возможностью трансформации в термостатический клапан, металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	408704	НР M22	1,9	10,49

408EJT

с возможностью трансформации в термостатический клапан - двойное уплотнительное кольцо



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"JT	408704B	НР M22	1,9	11,13

РУЧНОЙ КЛАПАН EUROSAR, С/БЕЗ ВОЗМОЖНОСТИ ТРАНСФОРМАЦИИ В ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ КЛАПАН

409

без возможности трансформации в термостатический клапан, металл/металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1"	409208	1"	6,5	53,01

409U

проходной, ВР. С возможностью трансформации в термостатический клапан, металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	409204	1/2"	1,25	12,75
3/4"	409206	3/4"	2,50	22,38

РУЧНЫЕ КЛАПАНЫ EUROSAR С ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ

РУЧНОЙ КЛАПАН EUROSAR, С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ТРАНСФОРМАЦИИ В ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ КЛАПАН

409UJT

двойная регулировка, проходной, ВР, O-Ring



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2"JT	409204В	1/2"	1,25	13,80

РУЧНОЙ КЛАПАН EUROSAR, ПРЯМОЙ, НР

409EJT

с возможностью трансформации в термостатический клапан - двойное уплотнительное кольцо



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"JT	409704В	НР M22	1,25	12,02

РУЧНОЙ КЛАПАН EUROSAR, ПРЯМОЙ, С УГЛОВОЙ НАСАДКОЙ НР

409ЕСВ

с возможностью трансформации в термостатический клапан, металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2" угол	409724	НР M22	1,25	13,69

РУЧНОЙ КЛАПАН EUROSAR, ПРЯМОЙ, С НАСАДКОЙ УГЛОВОЙ ВР

409UCB

с возможностью трансформации в термостатический клапан, металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2" угол	409505	1/2"	1,25	13,91

РУЧНОЙ КЛАПАН EUROSAR ОСЕВОЙ, НР

508EJT

с возможностью трансформации в термостатический клапан - двойное уплотнительное кольцо



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"JT	508704В	НР M22	1,25	19,31

КАРТРИДЖ ДЛЯ РУЧНЫХ КЛАПАНОВ С ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ

5813

для ручных клапанов 408U, 409U и 508



Артикул	Модель	Межосевое расстояние, мм	Цена с НДС, €
813503	1/2"	7 мм	5,98
813506	3/4"	7 мм	7,22

СОЕДИНЕНИЕ РУЧНОГО КЛАПАНА С ТРУБОЙ

Клапан \ Труба	ВР	НР M22	
Медь	834 	835 S 	835
РЕХ		835 P 	
Металлопластик		839 	

РУЧНЫЕ КЛАПАНЫ EUROSAR С ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ

УСТАНОВОЧНЫЙ КЛЮЧ ДЛЯ КЛАПАНА EUROSAR

135

с двойной регулировкой



Артикул	Цена с НДС, €
550135	29,98

РУЧНЫЕ КЛАПАНЫ EUROSAR С ОБЫЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ

КЛАПАН EUROSAR С ОБЫЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ, С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ТРАНСФОРМАЦИИ

418U

с возможностью трансформации в термостатический клапан, металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	418204	1/2"	1,9	11,01
3/4"	418206	3/4"	3,3	18,59

418UJT

угловой, ВР, O-Ring. С возможностью трансформации в термостатический клапан - с двойным уплотнительным кольцом



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"JT	418204B	1/2"	1,9	12,71

418

угловой, ВР. Без возможности трансформации в термостатический клапан, металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1"	418208	1"	8,5	44,02

КЛАПАНЫ РУЧНЫЕ EUROSAR, УГЛОВЫЕ, НР

418E

с возможностью трансформации в термостатический клапан, металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	418704	НР M22	1,9	10,82

418EJT

с возможностью трансформации в термостатический клапан - двойное уплотнительное кольцо



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"JT	418704B	НР M22	1,9	11,49

РУЧНЫЕ КЛАПАНЫ EUROSAR С ОБЫЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ

КЛАПАН EUROSAR С ОБЫЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ, С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ТРАНСФОРМАЦИИ В ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ

419U

с возможностью трансформации в термостатический клапан, металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	419204	1/2"	1,25	11,82
3/4"	419206	3/4"	2,50	20,21

419

с обычной настройкой, проходной, ВР. Без возможности трансформации в термостатический клапан, металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1"	419208	1"	6,5	45,32

КЛАПАН EUROSAR С ОБЫЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ, С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ТРАНСФОРМАЦИИ В ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ

419UJT

с обычной настройкой, с двойным уплотнительным кольцом, проходной, ВР



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"JT	419204B	1/2"	1,25	13,02

КАРТРИДЖ ДЛЯ РУЧНОГО КЛАПАНА С ОБЫЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ

5812

для ручных клапанов 418U, 418E, 419U, 419E и 419CB



Артикул	Модель	Квадрат	Цена с НДС, €
812503	1/2"	7 мм	5,44
812506	3/4"	7 мм	6,69

РУЧНОЙ КЛАПАН EUROSAR ПРЯМОЙ, НР

419E

с возможностью трансформации в термостатический клапан, металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	419704	НР M22	1,25	11,95

ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ ВСТАВКА

5815

фиксированное Kv, усилие 2 кг, подходит для EUROSAR 3/8" и 1/2", M28



Артикул	Размер	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
815555	1/2"	0,64	5,75

КЛАПАН РУЧНОЙ EUROSAR, ПРЯМОЙ С УГЛОВОЙ ВСТАВКОЙ, ВР

419CB

с возможностью трансформации в термостатический клапан, металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2" угол	419804	1/2"	1,25	14,48

5816

фиксированное Kv, усилие 2 кг, подходит для EUROSAR 3/4", M28



Артикул	Размер	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
816590	3/4"	0,95	7,71

РУЧНЫЕ КЛАПАНЫ С ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ И УВЕЛИЧЕННЫМ Kv

КЛАПАН РУЧНОЙ С ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ, НЕ EUROSAR, ПРЯМОЙ, ВР

409Q

увеличенное Kv, без возможности трансформации в термостатический клапан. Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	409384	1/2"	1,9	14,54

КЛАПАН РУЧНОЙ С ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ, НЕ EUROSAR, ПРЯМОЙ, С УГЛОВОЙ ВСТАВКОЙ, ВР

409QCB

увеличенное Kv, без возможности трансформации в термостатический клапан. Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2" угол	409424	1/2"	1,7	17,96

РУЧНЫЕ КЛАПАНЫ С ОБЫЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ И УВЕЛИЧЕННЫМ Kv

КЛАПАН РУЧНОЙ С ОБЫЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ, НЕ EUROSAR, УГЛОВОЙ, ВР

418G

увеличенное Kv, без возможности трансформации в термостатический клапан. Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	418604	1/2"	2	12,52

КЛАПАН РУЧНОЙ С ОБЫЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ, НЕ EUROSAR, ПРЯМОЙ, С УГЛОВОЙ ВСТАВКОЙ, ВР

419GCB

увеличенное Kv, без возможности трансформации в термостатический клапан. Металл / металл



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2" угол	419814	1/2"	2	15,40

РУЧНЫЕ КЛАПАНЫ UNIVERSAR С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ТРАНСФОРМАЦИИ В ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ

КЛАПАН UNIVERSAR С РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ ДВОЙНОЙ НАСТРОЙКОЙ, УГЛОВОЙ, ВР

R448B



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
O-Ring HP1/2	R448204B	BP 1/2"	0,075-1,8	18,01
O-Ring HP1/2	R448204BR	BP 1/2"	0,015-0,5	18,72

КЛАПАН РУЧНОЙ С ДВОЙНОЙ НАСТРОЙКОЙ UNIVERSAR, ПРЯМОЙ, НР

R449EB



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"JT	R449704B	HP M22	0,075 - 1,350	17,22

КЛАПАН РУЧНОЙ С ДВОЙНОЙ НАСТРОЙКОЙ UNIVERSAR, УГЛОВОЙ, НР

R448EB



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"JT	R448704B	HP M22	0,075 - 1,800	15,15

КЛАПАН РУЧНОЙ С ДВОЙНОЙ НАСТРОЙКОЙ UNIVERSAR, ПРЯМОЙ, С УГЛОВОЙ НАСАДКОЙ ВР

R449CB



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"JT угол	R449204CB	1/2"	0,075 - 1,350	20,52

РУЧНОЙ КЛАПАН UNIVERSAR С ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ, ПРОХОДНОЙ, ВР

R449B



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
O-Ring HP1/2	R449204B	BP 1/2"	0,160-1,35	18,35
O-Ring HP1/2	R449204BR	BP 1/2"	0,015-0,5	18,80

РУЧНОЙ КЛАПАН UNIVERSAR С ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ, ПРОХОДНОЙ, С УГЛОВОЙ НАСАДКОЙ НР

R449ECB



Размеры	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"JT угол	R449704CB	HP M22	0,075 - 1,350	20,49

КАРТРИДЖ UNIVERSAR

5819



Артикул	Kvs (м³/ч по BP 2k)	Цена с НДС, €
819505	0,075 - 1,800	13,05
819554	0,015 - 0,500	6,08

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ЗАМЕНЫ РУЧНОГО КЛАПАНА НА ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ

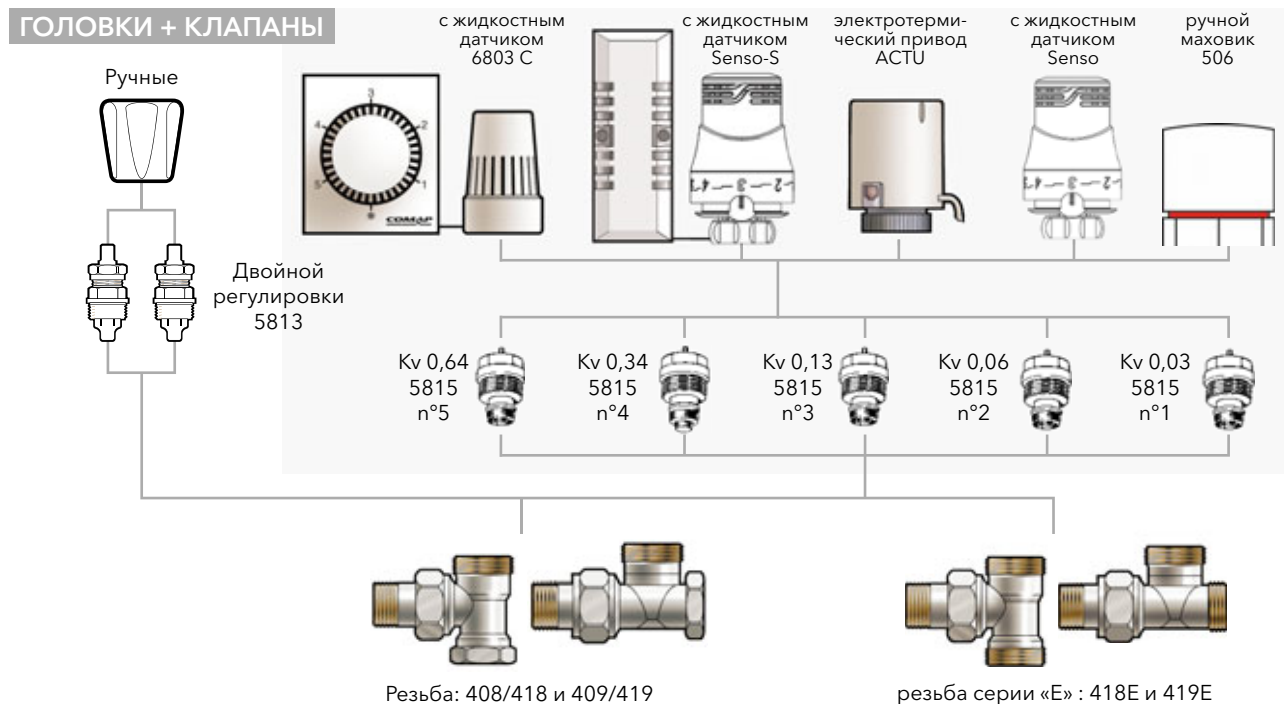
5831

замена возможна даже при действующей системе. Подходит и для AutoSar



Артикул	Цена с НДС, €
P120003001	650,00

ЗАМЕНА РУЧНОГО КЛАПАНА НА ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ КЛАПАН



РУЧНЫЕ КЛАПАНЫ FOCUS

**РУЧНОЙ КЛАПАН FOCUS
С ОБЫЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ, ПРОХОДНОЙ, ВР**

499



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
НР 1/2"	499104	ВР 1/2"	1,9	7,53
O-Ring HP 1/2"	R499204B	ВР 1/2"	1,9	7,59

**РУЧНОЙ КЛАПАН FOCUS
С ОБЫЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ, УГЛОВОЙ, ВР**

498



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
НР 1/2"	498104	ВР 1/2"	1,9	6,60
O-Ring HP 1/2"	R498204B	ВР 1/2"	1,9	7,70

ВСТАВКИ M30x1,5 В ПРИБОРЫ ОТОПЛЕНИЯ

ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ ВСТАВКА С РЕГУЛИРУЕМЫМ KV M30

955-1



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Длина	Цена с НДС, €
R 1/2"	955003	M30 x1,5	0,130 - 0,935	43	14,86
1/2"	955006	M30 x1,5	0,130 - 0,935	42	14,86

955-2



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Длина	Цена с НДС, €
1/2"	955007	M30 x1,5	0,130 - 0,935	40	13,85

955-3



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с термоголовкой	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Длина	Цена с НДС, €
M22	955000	M30 x1,5	0,130 - 0,935	36,1	18,21
R 1/2"	955002	M30 x1,5	0,130 - 0,935	36,1	15,08

РУЧНАЯ ВСТАВКА

942



Соедин. с радиатором	Артикул	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2"	942000	2	13,59

СОВМЕСТИМОСТЬ ВСТАВКИ С РАДИАТОРАМИ

Производители	Модели	Вставки
Arbonia		955007
Brugman	Vk	955007
	Piani centric, Centric, Uni 6, Mini	955003
Chappé	Samba	955004 (M28)
		955006 (M30)
De Dietrich	Artis	955004 (M28)
		955006 (M30)
Finimetal	Reggane 3000 Integra	955007
HM		955002
Quinn		955004 (M28)
		955006 (M30)
Radson		955007
Stelrad	Planar, Hygiene eco, Novello	955007

Дизайн-серия



COMAP разработал линейку дизайн-серии термостатической, ручной и запорно-регулирующей арматуры, которая идеально подойдёт для полотенцесушителей, дизайн-радиаторов и тп



ДИЗАЙН-СЕРИЯ ТЕРМОСТАТИЧЕСКОЙ АРМАТУРЫ

УЗЕЛ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЯ

FLEXODESIGN

головка, клапан и кожух



Артикул	Соедин. с термоголовкой	Соедин. с трубой	Соедин. с радиатором	Межосевое расстояние	Модель	Цена с НДС, €
L234006001	M30x1,5	3/4" Евроконус	НР 1/2" или ВР 3/4"	50	белый	103,50
L234007001	M30x1,5	3/4" Евроконус	НР 1/2" или ВР 3/4"	50	хром	115,92

ГОЛОВКА ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ ДИЗАЙН ВЕРСИЯ, М30

SENSITIVE



Артикул	Модель	Соедин. с термоголовкой	Диапазон температур	Усилие	Цена с НДС, €
102000	белый	M30	7 - 28°C	4 кг	21,25
102100	хром	M30	7 - 28°C	4 кг	31,21
102200	сатин	M30	7 - 28°C	4 кг	30,72



ДИЗАЙН-СЕРИЯ ТЕРМОСТАТИЧЕСКОЙ АРМАТУРЫ

КОМПЛЕКТ УГЛОВЫХ КЛАПАНОВ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ СО СКРЫТОЙ ПРЕДНАСТРОЙКОЙ Kv И ЗАПОРНЫЙ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ

DD3804

M30 x 1,5 - O-Ring, дизайн версия - нержавеющая сталь



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Модель	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" JT	3804314	НР 3/4"Е	M30 x 1,5	белый	0,034 - 0,67	100,23
1/2" JT	3804324	НР 3/4"Е	M30 x 1,5	хром	0,034 - 0,67	87,16
1/2" JT	3804334	НР 3/4"Е	M30 x 1,5	сатин	0,034 - 0,67	113,71

КОМПЛЕКТ ПРЯМЫХ КЛАПАНОВ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ СО СКРЫТОЙ ПРЕДНАСТРОЙКОЙ Kv И ЗАПОРНЫЙ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ

DD3805

M30 x 1,5. Двойное уплотнительное кольцо



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Модель	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" JT	3805314	НР 3/4"Е	M30 x 1,5	белый	0,034 - 0,67	103,50
1/2" JT	3805324	НР 3/4"Е	M30 x 1,5	хром	0,034 - 0,67	88,24
1/2" JT	3805334	НР 3/4"Е	M30 x 1,5	сатин	0,034 - 0,67	96,96

КОМПЛЕКТ ОСЕВЫХ КЛАПАНОВ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ СО СКРЫТОЙ ПРЕДНАСТРОЙКОЙ Kv И ЗАПОРНЫЙ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ

DD3933

M30 x 1,5. Монтаж на подающую или обратную линию, слева или справа, двойное уплотнительное кольцо



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Соедин. с термоголовкой	Модель	Kv (м³/ч по ВР 2к)	Цена с НДС, €
1/2" JT	L342002001	НР 3/4"Е	M30 x 1,5	хром	0,034 - 0,67	109,69
1/2" JT	L342003001	НР 3/4"Е	M30 x 1,5	сатин	0,034 - 0,67	113,42
1/2" JT	L342001001	НР 3/4"Е	M30 x 1,5	белый	0,034 - 0,67	98,06

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ Н-ОБРАЗНЫЙ МОДУЛЬ УГЛОВОЙ ДЛЯ 2-ТРУБНОЙ СИСТЕМЫ

748



Соедин. с радиатором	Артикул	Межосевое расстояние, мм	Соедин. с трубой	Цвет	Цена с НДС, €
1/2" JT	748025	50	НР 3/4" Е	белый	69,68
1/2" JT	748015	50	НР 3/4" Е	хром	73,20
1/2" JT	748035	50	НР 3/4" Е	сатин	99,81
1/2" JT	748045	50	НР 3/4" Е	никель	50,44

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ Н-ОБРАЗНЫЙ МОДУЛЬ ПРЯМОЙ ДЛЯ 2-ТРУБНОЙ СИСТЕМЫ

749



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Цвет	Межосевое расстояние, мм	Цена с НДС, €
1/2" JT	749026	НР 3/4" Е	белый	50	79,11
1/2" JT	749016	НР 3/4" Е	хром	50	82,77
1/2" JT	749035	НР 3/4" Е	сатин	50	102,55
1/2" JT	749045	НР 3/4" Е	никель	50	51,15

УГЛОВОЙ КОМПЛЕКТ: РУЧНОЙ КЛАПАН И ЗАПОРНЫЙ КЛАПАН НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ

S418

O-Ring, дизайн версия - нержавеющая сталь, ручка - колпачок



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Цвет	Kvs (м³/ч)	Цена с НДС, €
1/2" JT	S418404	НР 3/4" Е	хром	0,08 - 1,55	98,06

ДИЗАЙН-СЕРИЯ ТЕРМОСТАТИЧЕСКОЙ АРМАТУРЫ

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ Н-ОБРАЗНЫЙ МОДУЛЬ УГЛОВОЙ ДЛЯ 1-ТРУБНОЙ СИСТЕМЫ

738



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Цвет	Межосевое расстояние, мм	Цена с НДС, €
1/2" JT	738025	НР 3/4" Е	белый	50	116,96
1/2" JT	738015	НР 3/4" Е	хром	50	80,85
1/2" JT	738035	НР 3/4" Е	сатин	50	164,82
1/2" JT	738045	НР 3/4" Е	никель	50	52,79

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ Н-ОБРАЗНЫЙ МОДУЛЬ ПРЯМОЙ ДЛЯ 1-ТРУБНОЙ СИСТЕМЫ

739



Соедин. с радиатором	Артикул	Соедин. с трубой	Цвет	Межосевое расстояние, мм	Цена с НДС, €
1/2" JT	739025	НР 3/4" Е	белый	50	116,96
1/2" JT	739015	НР 3/4" Е	хром	50	75,51
1/2" JT	739035	НР 3/4" Е	сатин	50	164,82
1/2" JT	739045	НР 3/4" Е	никель	50	50,72

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР 3/4" Е

835PED

для труб Skin и PEX, дизайн версия



Артикул	Цвет	Размер	Соедин. с трубой	Цена с НДС, €
8351862	сатин	3/4"Е	16x2	6,79
8350862	хром	3/4"Е	16x2	6,49

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР 3/4" Е

835ECDECO

для медных трубок, дизайн версия



Размер	Артикул	Модель	Соединение	Цена с НДС, €
3/4"Е	8350915	хром	15	8,50
3/4"Е	8351915	сатин	15	7,34
3/4"Е	8350916	хром	16	6,21

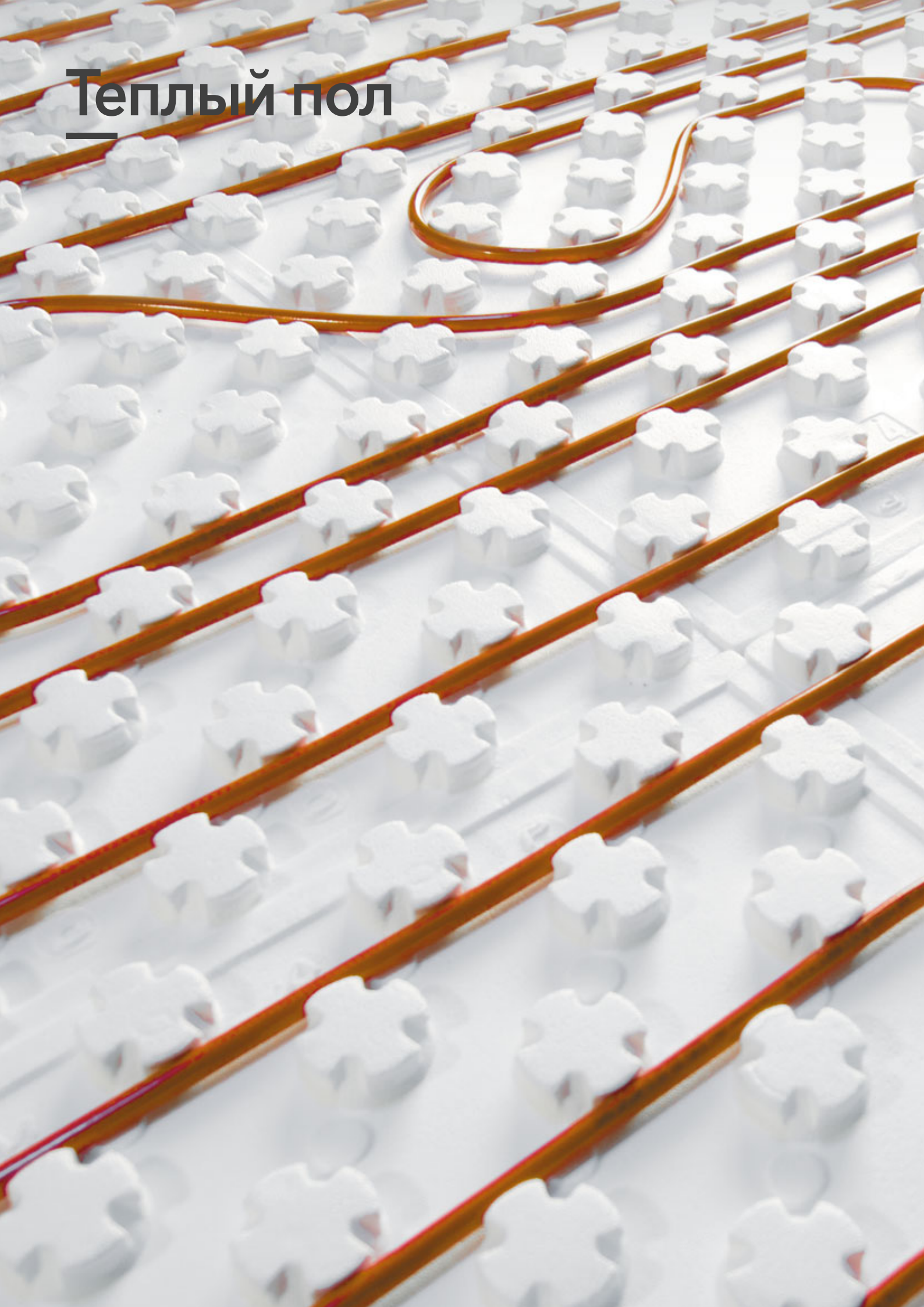
ПЕРЕХОДНИК НР - НГ С 2 УПЛОТНИТЕЛЬНЫМИ КОЛЬЦАМИ

L383C



Артикул	Модель	Соединение	Цена с НДС, €
VBR06B01	хром	1/2" НР - 3/4" НГ	7,83

Теплый пол



МОДУЛЬНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ ДЛЯ ТЕПЛОГО ПОЛА

МОДУЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ КОЛЛЕКТОР 1"

K9000TP

с шаровыми кранами и воздухоотводчиком, петли 3/4" HP евроконус с расходомерами в комплекте с креплением, 6 бар/65 °С, 10 бар/20 °С



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
2 петли	C321010001	279,20
3 петли	C321011001	327,93
4 петли	C321012001	403,38
5 петель	C321013001	458,28
6 петель	C321014001	510,48
7 петель	C321015001	526,06
8 петель	C321016001	581,93
9 петель	C321017001	633,11
10 петель	C321018001	679,81

КОМПЛЕКТ ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ МОДУЛЬНОГО ПЛАСТИКОВОГО КОЛЛЕКТОРА 1"

KE9000TP

на одну петлю 3/4" HP евроконус с балансировочным вентилем



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1 контур	C321020001	58,83

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОДУЛЬНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ КОЛЛЕКТОРОВ

КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ МОДУЛЬНОГО ПЛАСТИКОВОГО КОЛЛЕКТОРА

9832

межосевое расстояние 208,5 мм (Цена за 1 кронштейн)

Межосевое расстояние, мм	Артикул	Цена с НДС, €
208,5	983250	3,89

НАСОСНО-СМЕСИТЕЛЬНЫЙ БЛОК ДЛЯ МОДУЛЬНОГО ПЛАСТИКОВОГО КОЛЛЕКТОРА

9100

насос класса А



Артикул	Цена с НДС, €
C321048001	970,00

ТЕРМОМЕТР ДЛЯ МОДУЛЬНОГО ПЛАСТИКОВОГО КОЛЛЕКТОРА

9839



Артикул	Цена с НДС, €
983900	5,75

КОМПЛЕКТ ДЛЯ МОДУЛЬНОГО ПЛАСТИКОВОГО КОЛЛЕКТОРА

9052P



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1"	905200N	63,71

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОДУЛЬНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ КОЛЛЕКТОРОВ

КРАН ШАРОВЫЙ

6806P



Размер (НР-ВР)	Артикул	Цена с НДС, €
НР 1 1/4" - ВР 1"	VMP05A17	23,65

РАСХОДОМЕР

9071PTM



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
от 1 до 4 л/мин	VPDBWA47	22,16

КАРТРИДЖ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ

RTN9060



Артикул	Цена с НДС, €
VMP06A14	7,68

ФИКСАТОР ДЛЯ МОДУЛЬНОГО ПЛАСТИКОВОГО КОЛЛЕКТОРА

9000HK



Артикул	Цена с НДС, €
VPDBWA24	0,99

УПЛОТНЕНИЕ

9000JT



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1"	VPDBWA23	0,82

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОЛЛЕКТОРЫ ДЛЯ ТЕПЛОГО ПОЛА

КОЛЛЕКТОР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

V9006

подключение трубы - 3/4" евроконус
6 бар/65 °С
10 бар/20 °С



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
2 петли	C311046001	176,03
3 петли	C311047001	196,28
4 петли	C311048001	214,77
5 петель	C311049001	244,04
6 петель	C311050001	266,42
7 петель	C311051001	272,32
8 петель	C311052001	294,23
9 петель	C311053001	316,53
10 петель	C311054001	343,92

КОЛЛЕКТОР ЛАТУНЬ 1"

V9004

с расходомерами, кронштейном крепления,
петли 3/4" HP евроконус с балансировочными
вентильми, до 55 °С



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
2 петли	C311012001	116,63
3 петли	C311013001	156,66
4 петли	C311014001	209,18
5 петель	C311015001	214,70
6 петель	C311016001	273,90
7 петель	C311017001	320,00
8 петель	C311018001	333,02
9 петель	C311019001	375,00
10 петель	C311020001	413,27
11 петель	C311021001	477,19
12 петель	C311022001	501,16

НАСОСНО-СМЕСИТЕЛЬНЫЙ БЛОК ДЛЯ ЛАТУННОГО КОЛЛЕКТОРА

V9041



Артикул	Цена с НДС, €
C352010001	570,00

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

НИППЕЛЬ

V9020

для подключения к латунному коллектору, с 2-мя O-Ring, 1"



Артикул	Цена с НДС, €
C352006001	18,07

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КОЛЛЕКТОРА

V9042

нержавеющая сталь, 1"-3/4"



Артикул	Цена с НДС, €
C352007001	9,96

ПАРА ШАРОВЫХ КРАНОВ

V9021

для подключения к латунному коллектору, O-Ring, 1"



Артикул	Цена с НДС, €
C352009001	41,31

ПАРА ШАРОВЫХ КРАНОВ

V9022

для подключения к латунному коллектору, угловой, O-Ring, 1"



Артикул	Цена с НДС, €
C352005001	61,72

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

МАГНИТНЫЙ ГРЯЗЕВОЙ ФИЛЬТР

5210

предотвращает попадание шлама и грязи в коллектор



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1"	521008	370,57

ШКАФЫ ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

ДЕКОРАТИВНАЯ КРЫШКА ДЛЯ КОЛЛЕКТОРА

9861



Размер Д x Ш x Г, мм	Артикул	Контуров	Цена с НДС, €
500 x 600 x 167	98610206	2 - 6	143,99
750 x 600 x 167	98610711	7 - 10	153,93

КОЛЛЕКТОРНЫЙ ШКАФ, НАКЛАДНОЙ

V9016

высота: 710 мм, глубина 140 мм



Размер Д x Ш x Г, мм	Артикул	Контуров	Цена с НДС, €
450 x 710 x 140	C240001001	2 - 4	126,45
550 x 710 x 140	C240002001	5 - 6	114,09
700 x 710 x 140	C240032001	7 - 8	160,75
850 x 710 x 140	C240033001	9 - 10	169,14
1000 x 710 x 140	C240034001	11-12	193,72

КОЛЛЕКТОРНЫЙ ШКАФ, ВСТРАИВАЕМЫЙ

V9018

высота: 750/850 мм, глубина 110/165 мм



Размер Д x Ш x Г, мм	Артикул	Контуров	Цена с НДС, €
450 x 750/850 x 110/165	C240007001	2 - 4	115,75
550 x 750/850 x 110/165	C240008001	5 - 6	132,14
700 x 750/850 x 110/165	C240036001	7 - 8	151,37
850 x 750/850 x 110/165	C240037001	9 - 10	157,75
1000 x 750/850 x 110/165	C240038001	11-12	205,55

ПЛАСТИНЫ ДЛЯ УКЛАДКИ ТРУБЫ

DALLE OPTIMA

9891



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
R = 0,75 - Толщина пластины = 24 мм	C120017001	15,94
R = 1,25 - Толщина пластины = 41 мм	C120018001	22,80
R = 1,70 - Толщина пластины = 56 мм	C120019001	27,32
R = 2,10 - Толщина пластины = 69 мм	C120020001	30,41
R = 2,4 - Толщина пластины = 80 мм	C120024001	34,22

ТЕПЛОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ПЛАСТИНА

TNS

в домах с деревянными перекрытиями и/или деревянным покрытием, исключает необходимость использования цементно-песчаной стяжки



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
750 x 120 мм	TNS2025	4,33

ПАНЕЛЬ ДЛЯ УКЛАДКИ ТРУБ D 16-20 мм, ШАГ 5 см

TI2000

Площадь 1,08 м². Без теплоизоляции

Устанавливается в полу под слоем цементной стяжки. Трубы легко укладываются и фиксируются в пазах панели.

Достоинства:

- возможность выполнять монтаж одним человеком
- стандартные шаги укладки труб, благодаря имеющимся пазам
- функция тепло- и гидроизоляции



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1200 x 900 мм	C120014001	21,79

ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ РАЗВОРОТА ТРУБЫ НА 180°

TNSB



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
245 x 125 мм	TNS2025B	7,71

АКСЕССУАРЫ

АНТИФРИЗ

988



Вес (литры / кг)	Артикул	Цена с НДС, €
20	C220001002	82,17
20	C220004002 - зеленый	138,51

ДЕМПФЕРНАЯ ЛЕНТА

9872

с липкой лентой



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
150 мм x 8 мм - 50 м (без пленки)	C260004001	37,74
150 мм x 8 мм - 50 м (с пленкой)	C260005001	39,91
200 мм x 8 мм - 50 м (с пленкой)	C260007001	40,19

ЦЕМЕНТНАЯ ДОБАВКА, ПЛАСТИФИКАТОР

9874

дозировка - 2,4 л/м³ бетона



Вес (литры / кг)	Артикул	Цена с НДС, €
10 литров - 11 кг	C220002004	37,43
20 литров - 23 кг	C220002002	111,97

ИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ СТЯЖКИ

9872BASIC

без плёнки и адгезии



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
150 мм x 5 мм - 50 м	33876	18,53

ФИБРОВОЛОКНО

9873

дозировка - 1 пакет на м³ бетона



Вес (гр)	Артикул	Цена с НДС, €
600	C220003001	9,43

ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПЛЁНКА LPDE

T105

с нанесенной разметкой 10 см x 10 см
материал PEBD/PEBDL, плотность 924 кг/м³, толщина 0,15 мм



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1,05 x 100 м	C260006001	135,65

УГЛОВОЙ ФИКСАТОР 90° ДЛЯ ТРУБ ВЕТАРЕХ

9503



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16-18	C250008001	1,77
20	C250007001	2,41
25-29	C250006001	5,73

РАЗМАТЫВАТЕЛЬ ДЛЯ БУХТ

9628

с возможностью установки выпрямителя



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
Максимум 800 м	9628000	500,00

АКСЕССУАРЫ

СТЕПЛЕР

ТС1620

степлер при помощи скобы крепит трубу к теплоизоляции. Теплоизоляция должна быть достаточно прочной, что бы удержать скобу и трубу



Артикул	Цена с НДС, €
ТС162001	379,99

СКОБА ДЛЯ СТЕПЛЕРА, 16-20 ММ

ТС1621



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
Длина 34 мм	ТС162134	0,07
Длина 40 мм	ТС162100	0,08
Длина 55 мм	ТС162155	0,07
Длина 60 мм	ТС162106	0,11

ФИКСИРУЮЩАЯ РЕЙКА, САМОКЛЕЯЩАЯСЯ

TJ2005



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
для трубы 16 мм, 2000 x 30 мм	TJ200500	6,49

UC



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
для трубы 12-14 мм, 1000 x 15 мм	C140001001	3,01
для трубы 16-20 мм, 1000 x 15 мм	C140002001	3,25

АДАПТЕР 3/4" ЕВРОКОНУС

835PE

для соединения металлопластиковой трубы или трубы РЕХ к коллектору



Размер	Артикул	Труба	Цена с НДС, €
3/4" E - 12x1,1	835720	PER	4,37
3/4" E - 16x1,5	A731001001	PER	3,56
3/4" E - 16x2	A731002001	PER	3,56

РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР, НИКЕЛИРОВАННЫЙ

835P



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
M22-12x1,1	835221	2,85
M22-16x1,5	835261	2,38

ПРОФИЛЬ РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ

T2002



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
1,8 x 0,1 м	TG200218	18,83

КЛИПСА ДЛЯ УСТАНОВКИ В ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЮ, 16-20 ММ

968



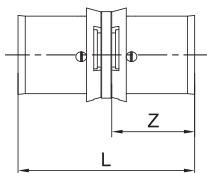
Артикул	Цена с НДС, €
C110006001	0,23

АКСЕССУАРЫ

ПРЕСС-МУФТА РАВНОПРОХОДНАЯ

P7270

латунь, для труб серии 9005, профиль CO

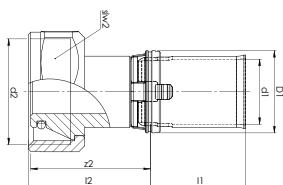


Размер	Артикул	L	Z	Цена с НДС, €
12x1,1	7270010	47	22	1,50
16x1,5	7270030	49	23	1,50

МУФТА С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ 3/4 ЕВРОКОНУС

7359GEW

никелированный



Размер	Артикул	d1	d2	z2	l1	l2	Цена с НДС, €
16x2-3/4" E	7359GEW1634	16	3/4E	30	24	30	4,81
20x2-3/4" E	7359GEW2034	20	3/4E	30	24	30	5,61

ТРУБА

BS

металлопластик, $\delta A I = 0,2$ мм, белая в бухтах для водоснабжения и отопления, 10 бар



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 100 м	B212002001	1,29
16x2 - 200 м	B212002006	1,20
20x2 - 100 м	B212004001	1,73

ТРУБА ВЕТАРЕХ PN6 EVOH

9003

сшитый полиэтилен PE-Xb с антидиффузионным слоем EVOH для систем отопления, 6 бар



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
16x2 - 100 м	B613005001	1,22
16x2 - 200 м	B613005002	1,20
16x2 - 600 м	B613005003	1,15
20x2 - 100 м	B613007001	1,72
20x2 - 200 м	B613007002	1,53
20x2 - 600 м	B613007003	1,50

ТРУБА ВЕТАРЕХ PIPE C EVOH

9005

сшитый полиэтилен PE-Xb с антидиффузионным слоем EVOH, PN 6 для систем напольного отопления, до 80°C



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
12x1,1 - 200 м	B613004001	0,62
16x1,5 - 120 м	B613001002	1,07
16x1,5 - 200 м	B613001003	1,00
16x1,5 - 240 м	B613001004	1,00
16x1,5 - 600 м	B613001006	0,89
16x1,5 - 800 м	B613001005	0,85

БЕСПРОВОДНАЯ АВТОМАТИКА

РАДИОТЕРМОСТАТ ЦИФРОВОЙ

TRD24



Модель	Артикул	Цена с НДС, €
без датчика влажности	C421012001	114,48

АНТЕНА ВНЕШНЯЯ

A24



Артикул	Цена с НДС, €
C422014001	321,60

РАДИОКОНТРОЛЛЕР

MR24

с возможностью управления через интернет.
Идет в комплекте с трансформатором



Модель	Артикул	Цена с НДС, €
24В, 4 канала	C422010001	612,83
24В, 8 каналов	C422011001	710,87
24В, 12 каналов	C422012001	814,38

НАРУЖНЫЙ ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ

SEXT24



Артикул	Цена с НДС, €
C422015001	59,81

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МЕХАНИЗМ НОРМАЛЬНО-ЗАКРЫТЫЙ

ACTUONOFF



Размер	Артикул	Напряжение	Положение	Цена с НДС, €
M30 x 1,5	C430015001	24 V	On / Off	34,54

ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ

SDEP24



Модель	Артикул	Цена с НДС, €
1,5 м	C422016001	55,61
3 м	C422017001	84,78

РЕТРАНСЛЯТОР

E24



Артикул	Цена с НДС, €
C422013001	321,60

ДАТЧИК ТОЧКИ РОСЫ

SPTRA24



Артикул	Цена с НДС, €
C422018001	211,92

ПРОВОДНАЯ АВТОМАТИКА

ПРОВОДНОЙ ТЕРМОСТАТ

TAF234



Модель	Артикул	Цена с НДС, €
230 V	C411012001	42,90
24 V	C411013001	42,90

ПРОВОДНОЙ ТЕРМОСТАТ ЦИФРОВОЙ

TEF234



Модель	Артикул	Цена с НДС, €
230 V	C411016001	137,92
24 V	C411017001	137,92

ТРАНСФОРМАТОР 230/24V

TRANS24



Модель	Артикул	Цена с НДС, €
230 V	C412014001	114,04

ПРОВОДНОЙ ТЕРМОСТАТ БЕЗ МОНТАЖНОЙ ПЛАНКИ

M010



Модель	Артикул	Цена с НДС, €
230V	C411005001	39,68

ПРОВОДНОЙ КОНТРОЛЛЕР

MCF234

трансформатор C412014001 в комплект не входит



Модель	Артикул	Цена с НДС, €
230 V - 10 каналов	C412010001	119,66
24 V - 10 каналов	C412011001	134,85
230 V *	C412012001	179,98
24 V *	C412013001	179,98

* 10-канальный проводной регулятор горячей холодной + расписание программирования

МОНТАЖНАЯ ПЛАНКА

К ПРОВОДНОМУ ТЕРМОСТАТУ C411005001

M030



Модель	Артикул	Цена с НДС, €
230V	C430022001	3,17

НАРУЖНЫЙ ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ

SEXT24



Артикул	Цена с НДС, €
C422015001	59,81

ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ

SDEP24



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
3 м	C422017001	84,78

ПРОВОДНАЯ АВТОМАТИКА

ДАТЧИК ТОЧКИ РОСЫ

SPTRA24



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
Déportée	C422019001	242,72

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МЕХАНИЗМ НОРМАЛЬНО-ЗАКРЫТЫЙ

ACTUONOFF



Размер	Артикул	Напряжение	Положение	Цена с НДС, €
M30 x 1,5	C430015001	24 V	On / Off	34,54
M30 x 1,5	C430014001	230 V	On / Off	34,54

АКСЕССУАРЫ

ОГРАНИЧИТЕЛЬ МИНИМАЛЬНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ДЛЯ КОЛЛЕКТОРА

C263



Размер	Артикул	Цена с НДС, €
3/4" E, 18 °C	C260003001	60,18

ЗАЩИТНЫЙ ОГРАНИЧИТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ

REG



Артикул	Цена с НДС, €
VMP03A14	42,19

Система фильтрации Акватис: интеллектуальное решение для питьевой воды

Акватис - это интеллектуальное решение, которое улучшает качество питьевой воды. Состоящая из трех фильтров система фильтрует воду естественным образом, сохраняя все минералы.

Компактный Акватис быстро монтируется под раковиной и не требует подключения к канализации.



ПРИМЕНЕНИЕ

ФУНКЦИИ	Акватис	Обычные фильтры	Другие решения*
Фильтрация осадка и частиц	✓	✓	✓
Очищает воду от бактерий и вирусов	✓	-	✓
Удаляет неприятный привкус и запах хлора	✓	✓	✓
Сохраняет полезные для здоровья минералы	✓	✓	-
Очистка от пестицидов и гербицидов	✓	△	✓
Автоматическая проверка и информирование о необходимости замены картриджей	✓	-	-
Экология: работа без чрезмерного потребления или сброса воды	✓	✓	для 1 л очищенной воды тратится до 5 л воды

✓ Да - Нет △ Уровень очистки в зависимости от типа решений

* Решения с обратным осмосом



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



- 3 картриджа для лучшей фильтрации :
 - 1-й и 2-й : фильтрация 10 мкм, с натуральным активированным углем для удаления осадка, пестицидов, гербицидов
 - 3-й: фильтрация в 0,1 мкм для удаления бактерий и вирусов
- Звуковой и световой сигнал, предупреждающий о необходимости замены картриджей
- 2 батарейки LR6
- Размеры: 36 x 27,5 x 9 см
- Три варианта комплектации

АКВАТИС

АКВАТИС



Описание	Артикул	Цена с НДС, €
со смесителем с выходом для фильтрованной воды	Q112017001	530,00
с краном для фильтрованной воды	Q112018001	382,00
без смесителя и крана	Q112019001	354,00

КАРТРИДЖИ



Описание	Артикул	Цена с НДС, €
Картридж для удаления осадка и хлора	Q112020001	31,00
Картридж для удаления гербицидов и пестицидов	Q112021001	31,00
Картридж с мембраной для ультрафильтрации бактерий	Q112022001	55,00

СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН

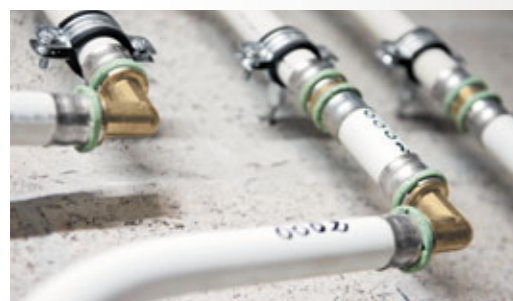
- Позволяет быстро и просто конфигурировать функции Комео (жесткость воды, программирование лампы и т.д.).
- Предоставляет информацию в режиме реального времени о потреблении воды и износе расходных материалов, а так же предупреждает пользователя о любых неисправностях.
- Облегчает замену расходных материалов с помощью интегрированного помощника
- Приложение для смартфона и планшета обеспечивает возможность удаленного контроля над всеми этими операциями



СИСТЕМА ЗАЩИТЫ ОТ НАКИПИ

- Увеличивает срок службы всей системы водоснабжения и бытовых электроприборов путем удаления накипи из всей сети.

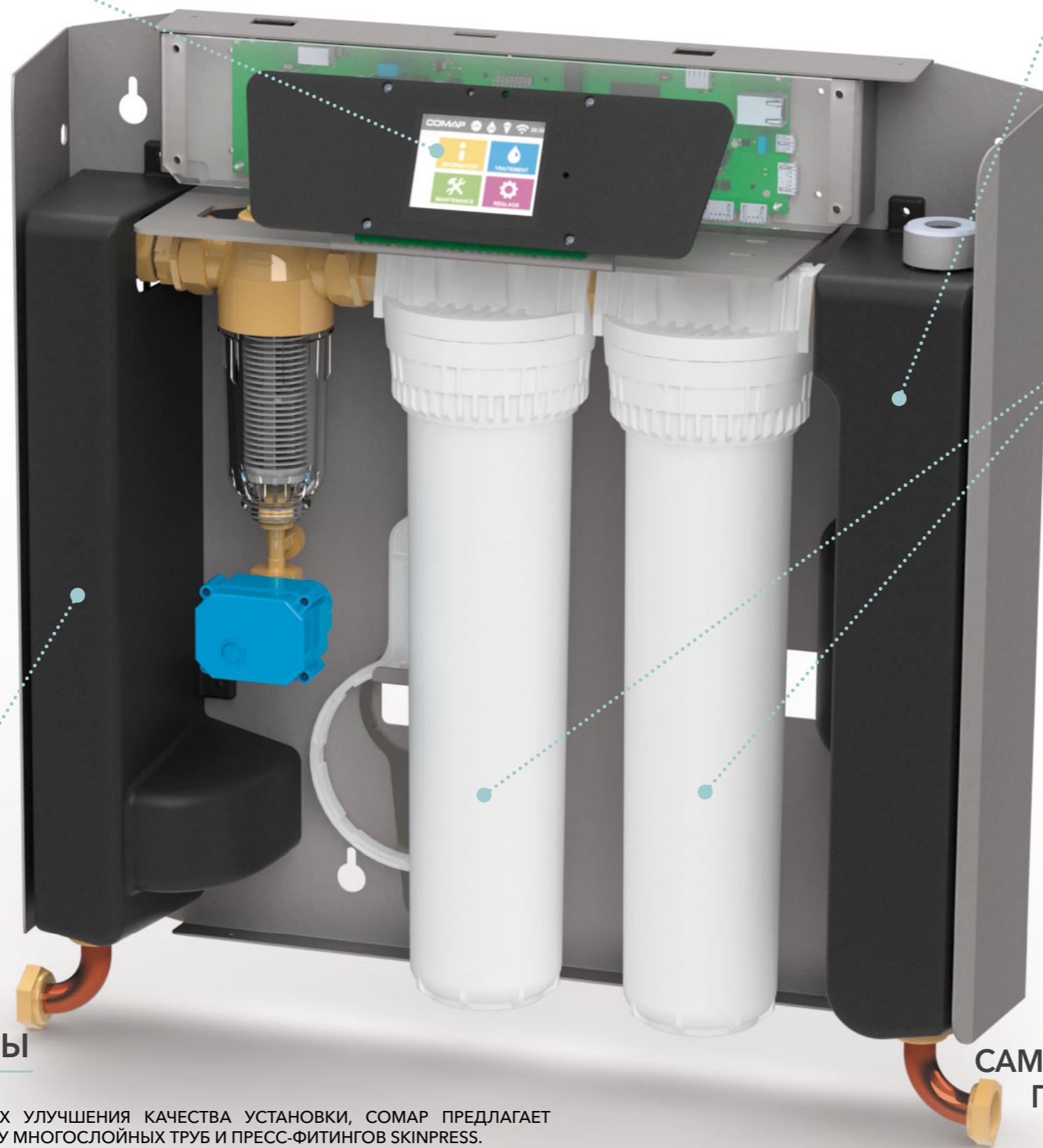
СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ



В ЦЕЛЯХ УЛУЧШЕНИЯ КАЧЕСТВА УСТАНОВКИ, СОМАР ПРЕДЛАГАЕТ ЛЕНЕЙКУ МНОГОСЛОЙНЫХ ТРУБ И ПРЕСС-ФИТИНГОВ SKINPRESS.

SKINPRESS – сочетание технического качества и комфортной работы

- **ЭФФЕКТИВНОСТЬ:** быстрая установка (сборка нажатием) и долговечность (100% защита системы от кислорода).
- **БЕЗОПАСНОСТЬ:** многослойные трубы идеальны для систем с питьевой водой. Технология Visu-Control определяет, когда фитинг опрессован правильно
- **ПРАКТИЧНОСТЬ:** многослойные трубы могут быть согнуты без инструмента



УФ-ЛАМПА

- Нейтрализует бактерии, вирусы, плесень и ферментацию и предотвращает развитие легионеллы в водопроводных сетях.
- Регулирует потребление энергии в зависимости от скорости потока воды

ФИЛЬТРЫ С АКТИВИРОВАННЫМ УГЛЕМ

- Очищает воду от тяжелых металлов (мышьяк, свинец, алюминий, хром, ртуть и т. д).
- Снижает содержание микрочастиц (пестициды, гербициды, растворенное органическое вещество) и нитратов, которое может оказывать вредное воздействие на организм.
- Улучшение качества воды благодаря улавливанию лишнего железа и марганца
- Устранение неприятного привкуса хлора.

ДАТЧИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

- Датчик давления и датчик потока определяет утечки и превышение давления и, при необходимости, автоматически отключает систему

ПРОТОЧНЫЙ САМООЧИЩАЮЩИЙСЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ФИЛЬТР:

- Улавливает осадок и взвешенные частицы
- Автоматическая очистка без изъятия картриджа. Может дистанционно включаться через клапан питания.
- Предотвращает быстрое забивание фильтров и увеличивает срок их службы.



Профессиональная очистка воды для вашего дома Komeo

Установка Komeo занимает меньше часа.

Благодаря компактному привлекательному дизайну, станция может быть установлена в любом месте, даже под раковиной*.

Расходные материалы легко доступны, а обслуживание облегчается функцией автоматической промывки предварительной фильтрации.

* В зависимости от модели раковины



СТАНЦИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ КОМЕО. 2 М³/Ч



Артикул	Цена с НДС, €
Q412014001	2 370,15

УПЛОТНИТЕЛЬ ДЛЯ УФ-ЛАМПЫ



Артикул	Цена с НДС, €
Q513010001	6,37

ФИЛЬТРЫ



Артикул	Описание	Цена с НДС, €
Q511016001	фильтр BIRM	28,62
Q511015001	фильтр KDF	47,75

СЕТКА ФИЛЬТРА-ГРЯЗЕВИКА КОМЕО



Артикул	Цена с НДС, €
Q511017001	7,23

УФ-ЛАМПА



Артикул	Цена с НДС, €
Q512013001	45,26

УПЛОТНЕНИЕ К ФИЛЬТРУ-ГРЯЗЕВИКУ КОМЕО



Артикул	Цена с НДС, €
527199	18,03

Поиск по артикулу

Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.
031107	8,50	18, 44	120ADK	7,88	43	1C2070301	6,56	55
046	21,02	15, 21	120BEJ	8,09	43	1C2071000	1,12	58
047	26,89	15, 21	121004	7,73	57	1C2071001	1,20	58
048	35,97	15, 21	122004	8,33	58	2039	4,41	66
049	21,02	15, 21	127003	6,40	82	2052	5,83	66
050	26,89	15, 21	127004	6,75	82	2061	3,06	67
051	35,97	15, 21	127006	9,11	82	2062	3,91	67
089	45,58	15, 21	127008	11,89	82	2065	3,38	67
100562	64,37	88	127010	17,81	82	2066	3,95	67
100565	82,70	88	127012	22,43	82	2068	8,32	67
100568	89,41	88	127016	33,67	82	2069	4,27	67
102000	21,25	120	127020	70,27	82	2070	6,37	67
102100	31,21	120	127024	94,50	82	2071	9,57	67
102200	30,72	120	127032	156,47	82	2077	5,98	67
10254	3,56	67	1458	4,48	63	2078	6,76	67
10257	4,70	67	1459	5,05	63	2089	4,16	67
10258	6,19	68	1460	10,78	63	2090	5,09	67
10263	9,28	67	1462	7,43	63	2093	7,40	67
10266	3,20	67	1463	6,01	63	2094	7,61	67
10267	4,94	68	1464	9,89	63	2141	8,12	85
10269	4,73	67	1466	4,91	63	2143	9,79	85
10270	6,58	68	1467	6,01	63	2144	9,79	85
10272	8,64	67	1468	12,45	63	2145	11,58	85
10275	10,78	67	153026R	600,00	44	2146	13,37	85
10278	4,73	67	1600	2,63	62	2153	1,53	67
10279	6,40	68	1601	4,80	62	2154	1,92	67
10281	6,97	67	1611	11,28	62	2158	1,53	67
10282	7,72	68	1612	16,43	62	2159	1,81	67
10284	9,14	67	1613	28,46	62	2160	2,63	67
1061	7,33	60	1617	1,53	62	2161	5,02	67
1062	6,01	60	1619	3,56	62	2162	3,09	67
1063	10,34	60	1620	9,14	62	2165	32,37	66
1064	13,06	60	1621	12,45	62	2166	32,58	66
1065	22,51	60	1629	9,18	62	2167	44,85	66
1083	6,44	66	1630	13,52	62	2168	55,45	66
1084	6,30	66	1631	22,69	62	2171	2,45	66
1086	8,36	66	1637	9,35	62	2173	5,72	66
1087	11,13	66	1638	38,95	62	2174	5,72	66
1088	18,82	66	1639	2,28	62	2175	5,75	66
1090	35,11	66	17429-50	206,57	46	2176	9,25	66
110	45,58	15, 21	17430-50	186,66	46	2178	17,19	66
110028	11,72	87	175204	38,12	76	2204	2,70	66
11002X	66,43	42	175206	49,57	76	2205	5,48	66
110030	12,01	87	175208	62,17	76	275631	229,72	79
11201E	40,51	42	175210	82,02	76	275801	133,31	78
11201J	41,17	42	175212	97,55	76	275802	133,75	78
11201K	48,61	42	175216	136,22	76	275900	118,42	78
11202B	37,73	42	175304	40,44	76	276102	4,31	78
11216	33,17	43	17660-50	141,86	46	276103	6,13	78
11220	36,14	43	17661-50	206,57	46	276200	6,00	78
11226	42,02	43	17662-50	156,42	46	276400	91,10	78
11232	54,63	43	1940	3,06	66	284103	11,35	85
112H	47,48	43	1941	7,29	66	284104	11,95	85
116003	4,97	84	1972	3,20	66	284106	13,27	85
116004	5,86	84	1979	2,49	66	284108	21,88	85
116006	11,25	84	1982	3,66	66	284110	32,76	85
117003	4,73	84	1985	5,80	66	284112	31,66	85
117004	5,63	84	1987	6,37	66	284116	51,11	85
117006	10,36	84	1989	4,30	66	2932	0,53	68
118003	5,63	84	1992	5,90	66	295	2,88	65
118004	6,29	84	1995	7,08	66	296	3,24	65
118006	13,05	84	1C2070201	3,00	55	298	5,55	64

Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.
3048	16,43	63	418206	18,59	114	4455000H-001003	89,03	76
3049	28,95	63	418208	44,02	114	4455000L-001003	76,83	76
305	0,21	69	418604	12,52	116	4455000S-001003	85,23	76
3050	31,69	63	418704	10,82	114	44550010-021003	121,13	75
306	0,25	69	418704B	11,49	114	44550030-021003	122,34	75
308	0,21	69	419204	11,82	115	4460000H-000001	177,44	74
3080	45,15	60	419204B	13,02	115	4460000S-000001	164,30	74
308103	9,78	57	419206	20,21	115	4460000H-000001	74,77	74
308104	10,01	57	419208	45,32	115	446000SS-000001	73,17	74
3084	29,08	61	419704	11,95	115	4550000H-001003	82,06	77
3113	0,32	69	419804	14,48	115	4550000S-001003	85,37	77
3114	0,14	69	419814	15,40	116	4555000H-001003	84,48	76
3115	0,25	69	427804	15,71	101	4555000S-001003	84,87	76
3116	0,28	69	427806	24,63	101	45550010-021003	180,09	75
3121	0,64	69	427904	15,67	101	45550030-021003	166,80	75
317	22,23	62	427906	21,29	101	4560000H-000001	218,99	74
33876	18,53	129	428008	39,87	102	4560000S-000001	218,99	74
349	10,58	61	428204	6,56	102	4560000H-000001	66,12	74
351	26,52	61	428204B	7,14	102	456000SS-000001	66,30	74
376010	3 000,00	79	428206	13,98	102	459	5,33	60
376015	2,92	79	428304	8,16	101	45900-50	1 250,00	46
3804314	100,23	121	428306	16,74	101	460	7,45	60
3804324	87,16	121	428804	7,26	101	461	18,87	60
3804334	113,71	121	429008	45,42	101	4650000H-001003	137,98	77
3805314	103,50	121	429204	7,30	102	4655000H-001003	119,59	76
3805324	88,24	121	429204B	7,75	102	46550010-021003	182,69	75
3805334	96,96	121	429206	14,62	102	46550030-021003	202,41	75
38078-12	249,29	47	429304	8,74	101	466000	0,80	103
3937000-680009	669,35	77	429306	17,70	101	4660000H-000001	282,39	74
3937600-680009	813,87	77	429714	10,59	102	4660000H-000001	87,36	74
3938200-680009	1 097,08	77	429804	9,43	101	467001	2,60	102
3938800-680009	1 317,01	77	4350000H-001003	60,33	77	467002	2,88	102
3939400-680009	1 597,30	77	4350000L-001003	60,33	77	467101	2,53	103
394	2,67	60	4350000S-001003	60,33	77	467102	2,85	103
3940000-680009	3 002,76	77	4350000U-001003	56,13	77	469003	11,65	102
3940600-680009	3 604,92	77	4355000H-001003	73,49	76	471124-01	3,59	69
3941200-680009	4 502,99	77	4355000L-001003	69,97	76	471144-01	3,73	69
398	7,61	60	4355000S-001003	84,02	76	471154-01	3,49	69
3980	2,41	61	4355000U-001003	70,53	76	471164-01	3,70	69
3989	3,81	62	43550010-021003	113,44	75	471184-01	3,73	69
402	10,58	60	43550030-021003	114,44	75	471224-01	3,98	69
403	5,93	60	4360000H-000001	159,11	74	471226-01	4,77	69
405	26,04	60	4360000L-000001	159,11	74	472124-01	2,42	69
406	20,03	60	4360000S-000001	159,11	74	472144-01	3,02	69
408	20,88	60	4360000H-000001	55,60	74	472154-01	3,27	69
408008	49,32	112	436000SS-000001	55,74	74	472164-01	3,41	69
408204	12,10	112	43754-12	820,00	47	472184-01	3,56	69
408204B	13,14	112	43755-12	820,00	47	472186-01	4,38	69
408206	20,48	112	43756-12	1 260,00	47	472226-01	4,27	69
408704	10,49	112	438922	15,93	110	4750000H-001003	150,96	77
408704B	11,13	112	438922B	16,93	110	4755000H-001003	150,85	76
409204	12,75	112	438954	18,26	110	47550010-021003	289,80	75
409204B	13,80	113	44035-12	1 500,00	46	47550030-021003	300,15	75
409206	22,38	112	443622	36,42	108	47550060-021003	403,65	75
409208	53,01	112	443900	0,92	107	47587-50	243,90	47
409384	14,54	116	444522	32,26	108	4760000S-000001	438,99	74
409424	17,96	116	444604	45,57	108	47600011	471,59	74
409505	13,91	113	4450000H-001003	70,93	77	47600012	442,80	74
409704B	12,02	113	4450000L-001003	78,00	77	47600013	405,89	74
409724	13,69	113	4450000S-001003	70,93	77	476000SS-000001	132,82	74
418204	11,01	114	445406	52,51	108	48330-12	1 762,47	18
418204B	12,71	114	445422	33,83	108	4850000H-001003	176,21	77

Поиск по артикулу

Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.
4855000H-001003	192,08	76	597004	4,09	68	7090W20	5,92	31
4860000H-000001	441,80	74	597004B	7,61	99	7090W26	9,76	31
4860000H-000001	143,10	74	605006	76,17	81	7090W32	13,83	31
490008	39,84	61	6050063	95,09	81	7090W40	20,41	31
490010	59,89	61	621	4,45	65	7090W50	38,23	31
490104	7,52	61	622	8,11	65	7090W63	61,39	31
490106	14,49	61	624	25,40	65	7090W75	по запросу	31
490204	7,79	61	638022	37,06	110	7092GW1612	4,86	33
490206	14,79	61	6380224	36,89	110	7092GW2012	5,43	33
491008	39,84	61	638034	40,53	110	7092GW2034	6,46	33
491010	59,89	61	643704	5,23	57	7092GW261	9,68	33
491104	7,52	61	643722	5,83	57	7092GW2634	9,73	33
491106	14,49	61	649	12,14	60	7092GW321	12,51	33
491204	5,87	61	650	16,66	60	7092GW40114	24,32	33
491206	14,49	61	651	22,47	60	7092GW50112	35,32	33
498104	6,60	118	673	15,83	61	7092GW632	57,55	33
499	6,76	65	674	15,91	61	7096GW1612	6,12	34
499104	7,53	118	675	1,42	61	7096GW1634	7,08	34
505	5,58	65	7012016N, 570460	250,00	45	7096GW2012	6,44	34
505030	1,93	98	7012020N, 570470	250,00	45	7096GW2034	6,79	34
508704B	19,31	113	7012026N, 570475	250,00	45	7096GW2634	10,74	34
509	7,54	65	7012032L	250,00	45	7098DW261	23,84	33
510	15,90	65	70120435	300,00	45	710JXX-02	12,39	23
511	6,86	65	7012050	800,00	45	710KXX-02	18,31	23
512	17,00	65	7012063	800,00	45	710LXX-02	27,58	23
513	10,07	65	7022020	278,00	47	710MXX-02	48,29	23
521008	370,57	127	7023014	96,45	47	710NXX-02	87,57	23
527199	18,03	138	7023016	96,45	47	7130GW161216	7,78	34
543504i	29,38	82	7023020	96,45	47	7130GW201220	8,48	34
543506i	32,87	82	7023026	96,45	47	7130GW203420	11,73	34
543508i	52,79	82	7023032	96,45	47	7130GW261226	12,96	34
543510i	69,22	82	7027012	143,42	47	7130GW26126	18,38	34
543604i	42,75	82	7027016	110,00	47	7130GW263426	14,08	34
543606i	32,62	82	7030031	350,00	47	7130GW3211432	23,22	34
546	0,78	64	7041W26	12,77	31	7130GW321232	18,76	34
550135	29,98	114	7041W32	18,87	31	7130GW32132	18,00	34
550334	21,66	103	7041W40	28,44	31	7130GW323432	17,00	34
553	1,49	64	7041W50	49,79	31	7130GW4011440	28,51	34
559110	6,81	111	7041W63	90,27	31	7130GW40140	27,15	34
560106	1,17	102	7041W75	по запросу	31	7130GW403440	26,78	34
560143	0,57	102	7090EW1612	9,75	35	7130GW50150	46,23	34
560200	47,17	103	7090EW1615	11,63	35	7130GW503450	62,50	34
564	4,30	64	7090EW2022	8,82	35	7130GW63263	97,00	34
569	5,34	64	7090EW2622	9,96	35	7130GW633463	83,30	34
570	4,38	64	7090GW1612	5,11	33	7130JW161516	10,67	34
571	9,03	64	7090GW2012	5,60	33	7130LW161615	18,85	35
572	4,34	64	7090GW2034	8,38	33	7130LW202015	17,34	35
573	12,34	64	7090GW261	10,28	33	7130RW162016	8,58	32
574	8,96	64	7090GW2634	9,94	33	7130RW201616	7,83	32
574000R	312,00	45	7090GW321	13,21	33	7130RW201620	8,00	32
576	22,41	64	7090GW40114	23,02	33	7130RW202016	8,60	32
582500	2,44	88	7090GW50112	36,31	33	7130RW202616	12,55	32
582530	1,95	88	7090GW632	57,80	33	7130RW202620	12,97	32
582550	4,95	88	7090JW1615	6,90	34	7130RW261616	12,33	32
582730	7,11	88	7090JW2022	9,92	34	7130RW261620	12,70	32
583022	10,21	68	7090JW2622	11,84	34	7130RW261626	12,74	32
583740	2,67	99	7090LW161	12,40	35	7130RW262016	12,04	32
587124	2,03	111	7090LW162	11,57	35	7130RW262020	12,85	32
587154	1,37	59	7090LW163	28,19	35	7130RW262026	13,44	32
587164	2,10	111	7090LW201	14,90	35	7130RW262616	13,02	32
595504	4,62	68	7090SW1612	7,08	35	7130RW262620	13,31	32
595506	7,33	68	7090W16	4,25	31	7130RW263226	23,11	32

Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.
7130RW321632	23,11	32	7240W6350	56,36	31	730MXX-02	47,27	23
7130RW322032	23,41	32	7240W7550	по запросу	31	730NXX-02	97,83	23
7130RW322626	24,00	32	7240W7563	по запросу	31	731	3,27	63
7130RW322632	24,95	32	7243CW1612	3,43	32	731BCB-02	7,55	26
7130RW323226	24,48	32	7243CW2012	3,75	32	731ECE-02	8,23	26
7130RW402040	31,62	32	7243CW2034	5,06	32	731EDE-02	11,37	26
7130RW402640	30,44	32	7243CW261	7,78	32	731JCJ-02	12,56	26
7130RW403240	31,97	32	7243CW2634	5,99	32	731JDJ-02	13,65	26
7130RW502650	50,62	32	7243GW1612	3,16	32	731JEJ-02	17,83	26
7130RW503250	67,48	32	7243GW2012	3,81	32	731KCK-02	18,20	26
7130RW504050	58,68	32	7243GW2034	5,21	32	731KFK-02	22,52	26
7130RW632663	92,39	32	7243GW261	8,63	32	731LEL-02	26,33	26
7130RW633263	86,47	32	7243GW2634	7,86	32	731LFL-02	27,67	26
7130RW634063	94,61	32	7243GW321	10,04	32	731MEM-02	44,85	26
7130RW635063	88,43	32	7243GW40114	13,85	32	732BCG-02	18,28	26
7130RW755075	по запросу	32	7243GW50112	31,68	32	732ECG-02	16,82	26
7130RW756375	по запросу	32	7243GW632	44,27	32	733BEB-02	8,32	24
7130W16	6,02	31	7243GW75212	по запросу	32	733EBB-02	7,60	24
7130W20	8,53	31	724BCF-02	12,03	26	733EBE-02	7,76	24
7130W26	14,00	31	724BCG-02	11,22	26	733EEB-02	8,34	24
7130W32	20,67	31	724BCH-02	27,34	26	733EJB-02	12,18	24
7130W40	28,35	31	724ECG-02	14,46	26	733EJE-02	12,59	24
7130W50	48,73	31	726	1,99	63	733JBB-02	11,95	24
7130W63	100,85	31	726BCX-02	4,72	25	733JBE-02	12,32	24
7130W75	по запросу	31	726ECX-02	5,28	25	733JBJ-02	12,36	24
7132GW161216	8,15	34	726EDX-02	6,26	25	733JEB-02	11,67	24
7132GW201220	7,89	34	726JDX-02	9,44	25	733JEE-02	12,47	24
7132GW203420	9,82	34	726KEX-02	12,13	25	733JEJ-02	13,04	24
7132GW26126	14,13	34	726LFX-02	23,60	25	733JJB-02	12,63	24
7132GW263426	12,80	34	727	0,89	63	733JJE-02	12,92	24
7132GW32132	19,41	34	7270010	1,50	131	733JKJ-02	22,42	24
7132GW323432	18,75	34	7270030	1,50	131	733KBK-02	22,42	24
7132GW4011440	29,37	34	7270GW1612	4,24	32	733KEK-02	22,71	24
7132GW40140	26,82	34	7270GW2012	4,31	32	733KJJ-02	23,28	24
720BXX-02	4,13	23	7270GW2034	5,53	32	733KJK-02	24,20	24
720EXX-02	5,74	23	7270GW261	8,70	32	733KKJ-02	23,74	24
720JXX-02	9,47	23	7270GW2634	7,35	32	733LJL-02	29,53	24
720KXX-02	13,42	23	7270GW321	11,69	32	733LKL-02	31,01	24
720LXX-02	19,80	23	7270GW40114	23,96	32	733MJM-02	49,10	24
720MXX-02	37,08	23	7270GW4034	18,98	32	733MLM-02	56,93	24
720NXX-02	59,55	23	7270GW50112	24,01	32	733NJN-02	89,62	24
722	1,53	63	7270GW632	44,86	32	733NLN-02	91,77	24
722BCX2-02	4,96	25	7270GW75212	по запросу	32	734BCB-02	7,90	25
722ECX-02	5,43	25	7270W16	3,39	31	734ECE-02	7,65	25
722EDX-02	8,12	25	7270W20	4,26	31	734EDE-02	9,53	25
722JDX-02	9,64	25	7270W26	7,47	31	734JDJ-02	12,42	25
722KEX-02	12,81	25	7270W32	12,55	31	734JEJ-02	13,70	25
722LFX-02	22,32	25	7270W40	17,02	31	734KDK-02	18,20	25
722MGX-02	35,21	25	7270W50	33,01	31	734KEK-02	18,82	25
724	0,57	63	7270W63	56,76	31	734LEL-02	26,01	25
7240W2016	4,18	31	7270W75	по запросу	31	734LFL-02	28,48	25
7240W2616	6,77	31	727JEX-02	23,12	25	735004	8,83	82
7240W2620	7,05	31	7300W16	2,78	36	735006	11,35	82
7240W3216	10,11	31	7300W20	3,30	36	735008	19,55	82
7240W3220	10,47	31	7300W26	5,83	36	735010	29,54	82
7240W3226	11,30	31	7300W32	7,45	36	735012	31,52	82
7240W4020	17,18	31	7300W40	15,85	36	735016	47,94	82
7240W4026	14,84	31	730BXX-02	5,85	23	7359GEW1634	4,81	33, 131
7240W4032	13,64	31	730EXX-02	8,27	23	7359GEW2034	5,61	33, 131
7240W5032	28,08	31	730JXX-02	13,58	23	7359GOW1622	4,52	33
7240W5040	29,39	31	730KXX-02	20,05	23	7359GOW2022	4,66	33
7240W6340	52,26	31	730LXX-02	27,50	23	7359GW1612	4,17	33

Поиск по артикулу

Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.
7359GW1634	4,57	33	746LFX-02	23,25	24	751518	1 378,88	76
7359GW2012	4,31	33	746MGX-02	23,30	24	751520	2 545,31	76
7359GW2034	4,68	33	746NJX-02	43,51	24	754404	62,63	75
7359GW261	12,20	33	7471DGW161216	12,43	36	754406	65,35	75
7359GW2634	10,55	33	7471DGW201220	13,20	36	754408	77,10	75
7359GW321	10,92	33	7471GW1612	7,12	35	754410	121,75	75
7359GW32114	13,37	33	7471GW2012	7,76	35	754412	132,42	75
7359GW40112	27,91	33	7471GW2034	10,18	35	754416	175,92	75
7359GW40114	18,11	33	7471GW2634	11,12	35	762BCX-02	4,05	25
7359GW50112	39,13	33	7473GW1612	6,61	35	762BDX-02	4,44	25
7359GW632	49,44	33	7473GW2012	8,05	35	762ECX-02	4,18	25
7359GW75212	по запросу	33	748015	73,20	121	762EDX-02	4,53	25
738015	80,85	122	748025	69,68	121	762JDX-02	10,24	25
738025	116,96	122	748035	99,81	121	762JEX-02	11,84	25
738035	164,82	122	748045	50,44	121	763BDX-02	4,69	25
738045	52,79	122	749016	82,77	121	763EDX-02	5,50	25
739015	75,51	122	749026	79,11	121	766	15,87	60
739025	116,96	122	749035	102,55	121	767	6,61	60
739035	164,82	122	749045	51,15	121	768	3,81	60
739045	50,72	122	7490W1612	14,65	36	7694W16	23,47	36
740EBX-02	4,06	23	7495W161616	32,05	34	7694W20	25,88	36
740JBX-02	6,56	23	7495W201616	33,96	34	7694W26	42,52	36
740JEX-02	6,84	23	7495W201620	38,61	34	7695W16	25,15	37
740KBX-02	9,81	23	7495W202020	39,06	34	7695W20	25,72	37
740KEX-02	10,16	23	750403	59,81	75	7699001	6,55	36
740KJX-02	10,96	23	750404	52,65	75	7699002	8,14	36
740LJX-02	14,40	23	7504041	57,91	76	7699003	8,14	37
740LKX-02	13,23	23	750406	58,94	75	7699004	5,87	37
740MKX-02	27,23	23	7504061	62,29	76	770BCB-02	12,21	27
740MLX-02	28,51	23	750408	69,87	75	770ECE-02	12,97	27
740NLX-02	50,69	23	7504081	79,90	76	771	11,37	60
740NMX-02	54,67	23	750410	100,96	75	771BCX-02	6,90	27
741	0,92	63	750412	121,16	75	771ECX-02	7,53	27
742BCX-02	3,07	24	750416	175,19	75	771EDX-02	9,87	27
742ECX-02	3,69	24	7506W16151	22,20	36	771JDX-02	10,78	27
742EDX-02	5,05	24	7506W16152	22,20	36	772	7,33	60
742JDX-02	7,62	24	7506W16153	22,66	36	773	4,05	60
742JEX-02	8,37	24	7506W16154	23,40	36	774BCX-02	6,42	27
742KEX-02	9,74	24	750750	4 849,74	76	774ECX-02	7,81	27
742LFX-02	13,43	24	7507W1612	13,44	36	777	22,91	60
742MGX-02	30,73	24	7507W2012	16,38	36	7770W1612	26,00	37
742NJX-02	42,93	24	750800	7 612,45	76	7770W2012	28,95	37
743BCX-02	3,32	24	751403	54,29	75	7771W1612	32,08	37
743ECX-02	3,63	24	751404	47,12	75	7778W1612	40,66	37
743EDX-02	4,91	24	7514041	51,66	75	7778W2012	46,24	37
743JDX-02	5,82	24	751406	53,36	75	778	17,39	60
743JEX-02	7,55	24	7514061	56,09	75	779	10,06	60
744	1,14	63	751408	62,26	75	780BXX-02	2,70	27
745BXX-02	3,29	23	7514081	70,19	75	780EXX-02	3,20	27
745EXX-02	4,13	23	751410	94,15	75	780JXX-02	5,65	27
745JXX-02	7,25	23	751412	114,51	75	780KXX-02	7,22	27
745KXX-02	12,17	23	751416	168,42	75	780LXX-02	15,37	27
745LXX-02	16,50	23	751504	192,16	76	781BCX-02	16,02	27
745MXX-02	32,02	23	751506	197,22	76	782BBB-02	31,09	26
745NXX-02	55,05	23	751507	207,36	76	782EBB-02	32,94	26
746BCX-02	4,09	24	751508	242,87	76	782EBE-02	37,45	26
746ECX-02	4,17	24	751509	263,16	76	782EEE-02	37,89	26
746EDX-02	5,36	24	751510	286,77	76	784BCE-02	12,95	26
746JDX-02	7,13	24	751512	363,45	76	784ECE-02	15,79	26
746JEX-02	8,45	24	751513	451,30	76	790BXX	2,54	29
746KEX-02	11,33	24	751514	624,51	76	790EXX	1,69	29
746LDX-02	18,41	24	751516	897,08	76	790JXX	2,52	29

Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.
790KXX	4,17	29	867004	26,53	81	9130RP262020	10,05	42
790LXX	3,49	29	868004	11,33	81	9130RP262026	10,63	42
790MXX	7,11	29	8680047	12,19	81	9130RW162016	5,28	39
790NXX	11,04	29	868006	19,13	81	9130RW201616	4,69	39
791BXX	0,18	29	8680067	19,97	81	9130RW201620	4,76	39
791BXXD	0,25	29	869004	11,11	81	9130RW202016	4,84	39
791EXX	0,29	29	8690047	11,93	81	9130RW202616	7,74	39
791EXXD	0,28	29	8690067	36,06	81	9130RW202620	7,55	39
791JXX	0,34	29	872600	25,06	81	9130RW261616	9,77	39
791JXXD	0,30	29	872610	20,32	81	9130RW261620	5,89	39
791KXX	0,48	29	887718	1,21	80	9130RW261626	6,66	39
791KXXD	0,50	29	888108	116,64	80	9130RW262016	13,79 EUR	39
791LXX	0,51	29	889004-01	20,45	80	9130RW262020	7,28	39
791MXX	0,63	29	8890049-01	20,45	80	9130RW262026	7,81	39
791NXX	0,85	29	889006-01	19,49	80	9130RW262616	9,38	39
792XXX	4,95	26	889216	21,84	80	9130RW262620	8,16	39
803801	53,17	88	889314	22,30	80	9130RW262326	19,98 EUR	39
803880	53,17	89	889316	19,07	80	9130RW321632	12,96	39
803890	59,45	89	889606	16,90	80	9130RW322032	12,34	39
803892	60,87	89	890506	41,01	80	9130RW322626	12,63	39
803902	76,63	88	890999	17,71	80	9130RW322632	13,50	39
803905	84,07	88	9041W26	11,51	38	9130RW402640	29,54 EUR	39
803908	97,79	88	9041W32	11,61	38	9130RW403240	31,13 EUR	39
810000	10,96	89, 98	9041W40	28,31 EUR	38	9130RW502650	37,76 EUR	39
812503	5,44	115	9041W50	41,23 EUR	38	9130RW632663	58,50 EUR	39
812506	6,69	115	9041W63	65,96 EUR	38	9130RW634063	66,28 EUR	39
813503	5,98	113	905200N	63,71	124	9130W16	4,45	39
813506	7,22	113	9090GP1612	7,05	41	9130W20	4,89	39
815555	5,75	115	9090GP2012	7,73	41	9130W26	7,73	39
816590	7,71	115	9090GP2034	11,57	41	9130W32	14,25	39
819505	13,05	117	9090GP2634	13,71	41	9130W40	33,27 EUR	39
819554	6,08	117	9090GW1612	8,25	39	9130W50	45,65 EUR	39
823415	1,32	111	9090GW2012	8,43	39	9130W63	80,00 EUR	39
824402	1,41	59, 111	9090GW2634	17,16 EUR	39	915406	22,94	110
825221	2,88	59	9090GW321	21,47 EUR	39	916422	23,87	110
825261	2,38	59	9090GW40114	53,54 EUR	39	916422B	22,30	110
825262	2,43	59	9090GW50112	66,10 EUR	39	920022	40,16	107
8252622	2,48	59	9090P16	4,14	41	920105	37,37	107
825628	7,22	59	9090P20	5,06	41	921406	43,27	107
829516	2,42	58	9090P26	6,69	41	921422	36,35	107
829716	5,61	58	9090W16	2,49	38	9240P2016	5,77	41
829719	6,13	58	9090W20	3,53	38	9240P2616	8,12	41
8350862	6,49	122	9090W26	5,11	38	9240P2620	7,62	41
8350915	8,50	122	9090W32	10,62	38	9240W2016	3,95	38
8350916	6,21	122	9090W40	25,45 EUR	38	9240W2616	5,36	38
8351862	6,79	122	9090W50	33,77 EUR	38	9240W2620	5,19	38
8351915	7,34	122	9090W63	61,18 EUR	38	9240W3216	7,65	38
835221	2,85	59, 130	9092GP1612	6,72	41	9240W3220	7,92	38
835261	2,38	59, 130	9092GP2012	7,50	41	9240W3226	8,39	38
8352622	2,48	59	9092GP2034	10,92	41	9240W4026	18,43 EUR	38
835415	1,29	111	9092GP2634	13,43	41	9240W4032	19,11 EUR	38
835416	1,29	111	9130GP161216	10,09	42	9240W5032	23,82 EUR	38
835561	4,80	59	9130GP201220	10,94	42	9240W5040	26,90 EUR	38
835601	5,14	59	9130GP263426	17,09	42	9240W6340	37,25 EUR	38
835720	4,37	58, 130	9130P16	6,38	41	9240W6350	41,52 EUR	38
835912	4,05	59	9130P20	8,08	41	9243GP1612	6,15	41
835915	4,17	17, 27, 59	9130P26	10,09	41	9243GP1638	7,00	41
8359161	3,56	59	9130RP162016	8,04	42	9243GP2012	7,32	41
839420	10,99	58	9130RP201616	7,11	42	9243GP2034	10,66	41
839516	2,29	58	9130RP201620	7,35	42	9243GP261	12,08	41
866004	17,50	81	9130RP202016	8,24	42	9243GP2634	11,20	41
866006	21,18	81	9130RP261626	9,24	42	9243GW1612	7,61	38

Поиск по артикулу

Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.
9243GW2012	7,29	38	9405324	4,38	51	9467787851-01	14,43	49
9243GW2034	12,38 EUR	38	9406314	7,33	52	9467967896-01	22,98	49
9243GW261	15,17 EUR	38	9406324	6,62	52	9468314-02	6,39	49
9243GW2634	13,76 EUR	38	9407031	8,79	51	9468514-02	9,53	49
9243GW321	16,33 EUR	38	9407032	7,72	51	9468516-02	10,44	49
9243GW40114	31,13 EUR	38	9409314	8,35	52	9468784-02	13,08	49
9243GW50112	39,02 EUR	38	9409324	8,08	52	9468786-01	13,52	49
9243GW632	67,11 EUR	38	942000	13,59	119	9468788-01	13,95	49
925562	6,44	59	9438004	2,88	56	9468968-02	19,75	49
9255622	5,96	59	9440032	1,44	59	9469314-02	6,82	49
9270GP1612	6,53	41	9460314-02	2,58	49	9469514-02	10,05	49
9270GP2012	7,67	41	9460316-02	3,50	49	9469516-02	10,48	49
9270GP2034	10,98	41	9460514-02	4,27	49	9469786-02	13,52	49
9270GP261	13,82	41	9460516-02	4,27	49	9469788-01	14,86	49
9270GP2634	11,52	41	9460786-02	6,92	49	9469968-02	20,53	49
9270GW1612	8,29	38	9460788-02	7,66	49	9473GP1612	9,13	42
9270GW2012	7,90	38	9460968-02	10,58	49	9473GP2012	11,12	42
9270GW2034	13,18 EUR	38	9461031-02	4,24	48	9473GP2034	11,06	42
9270GW261	17,16 EUR	38	9461051-02	6,85	48	950400	1,96	72
9270GW2634	14,55 EUR	38	9461078-02	11,32	48	950500	3,02	71
9270GW321	18,32 EUR	38	9461096-02	15,68	48	9508080	20,00	43
9270GW40114	34,17 EUR	38	94615131-02	5,75	48	9508100	70,00	44
9270GW50112	43,01 EUR	38	94617851-02	10,46	48	951000	2,85	71
9270GW632	67,98 EUR	38	9462314-02	2,90	50	9532102	8,71	54
9270P16	4,41	41	9462316-02	3,69	50	9532103	7,97	54
9270P20	5,26	41	9462514-02	4,67	50	9532104	11,43	54
9270P26	6,84	41	9462516-02	4,67	50	9532142	8,85	54
9270W16	2,87	38	9462786-02	6,53	50	9532143	8,31	54
9270W20	2,83	38	9462788-02	8,67	50	9532144	11,42	54
9270W26	5,00	38	9462968-02	10,70	50	9532222	8,59	54
9270W32	8,82	38	9463031-02	5,06	48	9532223	8,19	54
9270W40	20,89 EUR	38	9463051-02	7,74	48	9532224	11,23	54
9270W50	27,62 EUR	38	9463078-02	11,71	48	9532302	9,74	54
9270W63	45,18 EUR	38	9463096-02	17,82	48	9532303	11,63	54
9300P16	2,28	42	9464314-02	3,90	48	9532304	15,02	54
9300P20	3,13	42	9464316-02	6,11	48	9532342	9,36	54
9300P26	3,79	42	9464514-02	6,07	48	9532343	10,60	54
9300W16	2,40	39	9464516-02	6,23	48	9532344	13,97	54
9300W20	3,93	39	9464786-02	9,03	48	9532422	9,53	54
9300W26	5,62	39	9464788-02	9,70	48	9532423	10,30	54
9400314	3,27	50	9464968-02	13,48	48	9532424	13,81	54
9400324	3,03	50	9465314-02	4,57	48	9533122	18,01	54
9400364	4,14	51	9465316-02	5,99	48	9533123	24,57	54
9400374	3,98	51	9465514-02	5,95	48	9533124	30,82	54
9400514	4,93	50	9465516-02	6,93	48	9533222	19,51	54
9400516	4,30	50	9465786-02	8,98	48	9533223	23,67	54
9400554	4,30	50	9465788-02	9,89	48	9533224	29,87	54
9400556	3,86	50	9465968-02	13,95	48	9533322	18,06	54
9400776	6,62	50	9466314-02	5,21	50	9533323	24,27	54
9401031	5,80	50	946631431	13,80	50	9533324	34,35	54
9401032	5,95	50	9466514-02	7,02	50	955000	18,21	119
9401051	7,76	50	9466516-02	7,37	50	955002	15,08	119
9402314	3,75	51	9467031-02	9,60	48	955003	14,86	119
9402324	4,10	51	9467051-02	15,48	48	955006	14,86	119
9402514	4,45	51	9467078-02	15,44	48	955007	13,85	119
9402556	4,65	51	9467096-02	24,04	48	960100-AF	10,95	105
9403031	6,23	51	9467513131-02	9,57	49	960204-AF	12,38	105
9403032	5,48	51	9467513151-02	9,85	49	960206-AF	11,03	105
9403051	8,28	51	9467515131-02	10,44	49	9626009	0,20	18,44
9404314	5,16	51	9467783178-02	14,30	49	9626011	0,24	18,44
9404324	4,77	51	9467785151-01	14,89	49	9626061	0,49	18,44
9405314	5,84	51	9467785178-02	14,70	49	96271416	0,88	18,44

Артикул	€	Стр.
96271620	1,07	18, 44
96272428	1,26	18, 44
9628000	500,00	45, 129
9628001	530,00	45
965100-AF	12,67	105
965204-AF	12,49	105
965206-AF	11,15	105
967046-A	1,79	106
967116	0,81	106
9681400	17,32	56
9681500	23,51	56
9681600	28,81	56
970100-AF	16,79	104
970204-AF	20,05	104
970206-AF	18,54	104
975100-AF	18,29	104
975204-AF	21,91	104
975206-AF	20,22	104
9761006	4,96	57
9761008	8,69	57
9800202	11,47	54
9800203	16,37	54
9800204	21,32	54
9800205	26,24	54
9800206	30,98	54
9800207	36,00	54
9800208	40,82	54
9800209	45,97	54
9800210	50,87	54
9800252	15,26	55
9800253	14,36	55
9800254	23,69	55
9800255	24,12	55
9800256	28,96	55
9800257	33,73	55
9800258	38,50	55
9800259	50,53	55
9800260	51,65	55
9800302	18,20	54
9800303	25,53	54
9800304	23,23	54
9800305	28,47	54
9800306	33,91	54
9800307	39,19	54
9800308	44,44	54
9800309	50,21	54
9800310	55,03	54
9800311	53,11	54
9800312	57,99	54
9800402	12,41	54
9800403	18,47	54
9800404	24,77	54
9800405	30,63	54
9800406	37,00	54
9800407	42,98	54
9800408	55,03	54
9800409	55,14	54
980202	47,00 EUR	100
981022	1,57	55
981042	1,68	55
981046	3,24	55
98105461	3,15	55

Артикул	€	Стр.
98105661	6,32	55
981062	3,47	55
9810621	1,64	55
981066	3,93	55
981142	2,35	55
981146	4,52	55
981162	3,84	55
981166	5,65	55
981242	2,60	99
981522	2,17	56
981523	1,28	56
981526	2,78	56
982104	1,51	56
982106	4,16	56
982108	5,92	56
982110	5,42	56
982202	50,00 EUR	100
982264	4,50	56
982284	7,75	56
982286	7,50	56
982522	1,64	55
982526	3,42	55
982706	9,21	57
982708	8,14	57
982730	9,62	57
982756	29,92	57
982758	29,00	57
982806	8,29	57
982808	8,65	57
982856	29,08	58
982858	29,57	58
983200	14,44	57
983202	50,00 EUR	100
983250	3,89	124
983400	14,01	89
983410	20,56	89
983900	5,75	124
9840015	2,38	18, 44
984010	6,61	71
9840124	10,88	71
9840164	10,17	71
984020	19,67	71
984030	6,79	71
984110	9,28	72
984610	10,53	71
984710	6,30	72
984800	4,87	72
984801	12,16	72
985400	0,60	72
985405	0,57	72
985500	1,24	72
98550010-021003	320,85	75
98550030-021003	320,85	75
98550060-021003	354,67	75
98550080-021003	349,72	75
98610206	143,99	56, 127
98610711	153,93	56, 127
A421001001-02	12,97	25
A421002001-02	27,08	25
A731001001	3,56	58, 130
A731002001	3,56	58, 130
A731003001	5,18	58

Артикул	€	Стр.
B111001004	2,65	19
B111003004	3,87	19
B111004004	6,16	19
B111005004	10,37	19
B111006004	14,91	19
B111007004	25,63	19
B111008004	53,15	19
B112002002	1,87	19
B112002003	1,87	19
B112004001	2,73	19
B112005001	4,79	19
B112006001	7,33	19
B212002001	1,29	20, 131
B212002006	1,20	20, 131
B212004001	1,73	20, 131
B212005001	3,79	20
B212006001	5,39	20
B613001002	1,07	131
B613001003	1,00	131
B613001004	1,00	131
B613001005	0,85	131
B613001006	0,89	131
B613004001	0,62	131
B613005001	1,22	21, 131
B613005002	1,20	21, 131
B613005003	1,15	21, 131
B613007001	1,72	21, 131
B613007002	1,53	21, 131
B613007003	1,50	21, 131
B614031001	1,31	15
B614032001	2,00	15
B614033001	2,58	15
B614034001	5,36	15
B614034002	6,26	15
B615031001	1,49	15
B615032001	2,19	15
B615033001	3,58	15
B615034001	5,73	15
B615034002	6,94	15
C110006001	0,23	130
C120014001	21,79	128
C120017001	15,94	128
C120018001	22,80	128
C120019001	27,32	128
C120020001	30,41	128
C120024001	34,22	128
C140001001	3,01	130
C140002001	3,25	130
C210003001	9,30	44
C210005001	12,67	44
C220001002	82,17	129
C220002002	111,97	129
C220002004	37,43	129
C220003001	9,43	129
C220004002	138,51	129
C240001001	126,45	127
C240002001	114,09	127
C240007001	115,75	127
C240008001	132,14	127
C240032001	160,75	127
C240033001	169,14	127
C240034001	193,72	127

Поиск по артикулу

Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.
C240036001	151,37	127	C422011001	710,87	132	E211061001	1,74	64
C240037001	157,75	127	C422012001	814,38	132	E211074001	1,20	60
C240038001	205,55	127	C422013001	321,60	132	E211075001	1,93	60
C250006001	5,73	18, 44, 129	C422014001	321,60	132	E211087001	1,56	60
C250007001	2,41	18, 44, 129	C422015001	59,81	132, 133	E211089001	3,04	60
C250008001	1,77	18, 44, 129	C422016001	55,61	132	E211091001	5,69	60
C260001000	300,00	45	C422017001	84,78	132, 133	E211108001	1,46	65
C260003001	60,18	134	C422018001	211,92	132	E211111001	2,35	65
C260004001	37,74	129	C422019001	242,72	134	E211113001	4,05	65
C260005001	39,91	129	C430014001	34,54	74, 134	E2111131001	2,85	60
C260006001	135,65	129	C430015001	34,54	74, 132, 134	E2111140001	1,05	61
C260007001	40,19	129	C430022001	3,17	133	E2111141001	1,56	61
C270001001	58,67	43	E122004001	1,86	61	E2111142001	2,80	61
C270002001	60,42	43	E122006001	3,73	61	E2111143001	5,25	61
C311012001	116,63	126	E122007001	5,16	61	E2111144001	7,09	61
C311013001	156,66	126	E122008001	4,61	61	E211158001	0,81	65
C311014001	209,18	126	E122010001	0,95	60	E211160001	1,13	65
C311015001	214,70	126	E122012001	1,48	60	E211168001	0,67	66
C311016001	273,90	126	E122013001	2,72	60	E211170001	1,07	66
C311017001	320,00	126	E122014001	2,01	60	E212004001	1,78	62
C311018001	333,02	126	E122015001	0,92	64	E212005001	2,74	62
C311019001	375,00	126	E122016001	2,38	64	E212006001	4,94	62
C311020001	413,27	126	E122017001	0,85	64	E212012001	2,20	62
C311021001	477,19	126	E122018001	2,49	64	E212020001	1,60	62
C311022001	501,16	126	E122022001	3,45	60	E212021001	2,70	62
C311046001	176,03	126	E122026001	1,21	65	E212022001	4,34	62
C311047001	196,28	126	E122027001	1,53	65	E212033001	2,31	62
C311048001	214,77	126	E122028001	4,20	65	E212034001	3,31	62
C311049001	244,04	126	E122031001	3,60	60	E212035001	6,08	62
C311050001	266,42	126	E122032001	15,42	60	E212040001	1,81	62
C311051001	272,32	126	E122034001	3,38	65	GR6150501	26,36	45
C311052001	294,23	126	E122035001	4,27	65	J111003001	2 000,00	46
C311053001	316,53	126	E122042001	2,45	65	L140001001	0,91	98
C311054001	343,92	126	E122043001	6,08	65	L212001001	19,88	96
C321010001	279,20	124	E122044001	7,29	65	L212001002	25,93	96
C321011001	327,93	124	E122045001	16,82	65	L212001003	25,34	96
C321012001	403,38	124	E122049001	2,03	66	L212001004	30,33	96
C321013001	458,28	124	E122050001	4,98	66	L234005001	42,33	107
C321014001	510,48	124	E122051001	6,51	66	L234006001	103,50	120
C321015001	526,06	124	E122052001	16,36	66	L234007001	115,92	120
C321016001	581,93	124	E122053001	0,68	67	L234012001	54,00 EUR	100
C321017001	633,11	124	E122054001	1,03	67	L234013001	57,00 EUR	100
C321018001	679,81	124	E122056001	2,92	64	L234014001	57,00 EUR	100
C321020001	58,83	124	E122057001	4,70	64	L234015001	75,00 EUR	100
C321048001	970,00	124	E122066001	3,27	65	L234016001	88,00 EUR	100
C352005001	61,72	126	E123008001	1,24	65	L234017001	78,00 EUR	100
C352006001	18,07	126	E123009001	1,71	65, 106	L234018001	91,00 EUR	100
C352007001	9,96	126	E123011001	1,21	64	L234019001	78,00 EUR	100
C352009001	41,31	126	E123012001	1,81	64	L234020001	91,00 EUR	100
C352010001	570,00	126	E123014001	1,46	64	L244002001	16,47	79
C411005001	39,68	133	E123015001	1,92	64	L244003001	16,47	79
C411012001	42,90	133	E123016001	1,35	64	L244004001	16,47	79
C411013001	42,90	133	E123017001	1,89	64	L244005001	16,75	79
C411016001	137,92	133	E123018001	1,64	64	L244007001	24,40	79
C411017001	137,92	133	E123020001	1,85	65	L244008001	24,40	79
C412010001	119,66	133	E123021001	3,38	65	L244009001	24,86	79
C412011001	134,85	133	E123022001	1,85	63	L342001001	98,06	121
C412012001	179,98	133	E123023001	2,06	63	L342002001	109,69	121
C412013001	179,98	133	E123025001	1,14	64	L342003001	113,42	121
C412014001	114,04	133	E123027001	0,82	66	MB3620	23,63	44
C421012001	114,48	132	E123028001	1,14	66	MB3640	28,60	44
C422010001	612,83	132	E211058001	1,03	64	N220001001	54,49	106

Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.
N220002001	54,67	106	PGM4010	4,63	16	PGM4073	8,62	17
N220003001	52,07	106	PGM4011	6,83	16	PGM4074	14,22	17
N220004001	51,08	106	PGM4012	9,52	16	PGM4075	15,66	17
N220005001	39,87	105	PGM4013	5,51	16	PGM4076	19,18	17
N220006001	37,70	105	PGM4014	7,90	16	PGM4077	20,44	17
N330001001	42,72	104	PGM4015	12,28	16	PGM4078	5,96	16
N330002001	38,24	104	PGM4016	21,88	16	PGM4079	10,83	16
N420006001	20,88	108	PGM4017	7,01	16	PGM4080	4,63	16
N420007001	21,34	108	PGM4018	6,81	16	PGM4081	6,44	16
N420008001	26,89	108	PGM4019	7,46	16	PGM4082	5,21	17
P041L26	11,16	28	PGM4020	7,63	16	PGM4083	5,84	17
P041L32	11,26	28	PGM4021	9,45	16	PGM4084	7,83	17
P090L16	2,42	28	PGM4022	10,53	16	PGM4085	11,72	17
P090L20	3,43	28	PGM4023	11,64	16	PGM4086	12,37	17
P090L26	4,96	28	PGM4024	12,01	16	PGM4087	12,75	17
P090L32	10,30	28	PGM4025	18,09	16	PGM4088	13,44	17
P120003001	650,00	117	PGM4026	23,61	16	PGM4089	3,85	17, 59
P130L16	4,32	28	PGM4027	5,97	17	PGM4090	5,26	17, 59
P130L20	4,73	28	PGM4028	8,14	17	Q112017001	530,00	136
P130L26	7,50	28	PGM4029	4,06	15	Q112018001	382,00 EUR	136
P130L32	13,83	28	PGM4030	5,41	15	Q112019001	354,00 EUR	136
P130RL162016	5,11	29	PGM4031	5,98	15	Q112020001	31,00 EUR	136
P130RL201616	4,55	29	PGM4032	10,19	15	Q112021001	31,00 EUR	136
P130RL201620	4,62	29	PGM4033	2,99	16	Q112022001	55,00 EUR	136
P130RL202016	4,70	29	PGM4034	4,16	16	Q412014001	2 370,15	138
P130RL202616	7,51	29	PGM4035	4,76	16	Q511015001	47,75	138
P130RL202620	7,32	29	PGM4036	8,73	16	Q511016001	28,62	138
P130RL261616	9,48	29	PGM4037	3,48	15	Q511017001	7,23	138
P130RL261620	5,71	29	PGM4038	4,52	15	Q512013001	45,26	138
P130RL261626	6,46	29	PGM4039	6,93	15	Q513010001	6,37	138
P130RL262020	7,06	29	PGM4040	13,03	15	R100000	12,05	87
P130RL262026	7,58	29	PGM4041	3,57	16	R100002	43,31	87
P130RL262616	9,10	29	PGM4042	4,04	16	R100005	52,65	87
P130RL262620	7,91	29	PGM4043	5,44	16	R100008	52,98	87
P130RL321632	12,56	29	PGM4044	6,87	16	R100080	7,66	88
P130RL322032	11,96	29	PGM4045	10,19	16	R100081	6,89	88
P130RL322626	12,24	29	PGM4046	12,61	16	R100082	3,17	88
P130RL322632	13,09	29	PGM4047	3,26	16	R100083	15,00	88
P164000	7,85	82	PGM4048	4,16	16	R100084	3,19	88
P240L2016	3,84	28	PGM4049	4,61	16	R100085	3,19	88
P240L2616	5,20	28	PGM4050	1,05	18	R100086	3,19	88
P240L2620	5,03	28	PGM4051	1,37	18	R100087	3,19	88
P240L3216	7,42	28	PGM4052	2,27	18	R100088	3,19	88
P240L3220	7,68	28	PGM4053	4,66	18	R100089	3,19	88
P240L3226	8,14	28	PGM4054	223,82	18	R100090	3,19	88
P270L16	2,78	28	PGM4055	412,91	18	R100091	3,19	88
P270L20	2,73	28	PGM4056	13,65	16	R100092	3,19	88
P270L26	4,84	28	PGM4057	12,85	16	R100093	2,13	88
P270L32	8,55	28	PGM4058	11,00	16	R100094	8,68	88
P300L16	2,33	29	PGM4059	9,72	16	R100095	8,54	88
P300L20	3,81	29	PGM4060	10,38	16	R100100	12,05	87
P300L26	5,44	29	PGM4061	11,11	16	R100102	43,31	87
P400001001	1,00	108	PGM4062	18,12	16	R100105	50,94	87
PGM4001	4,12	15	PGM4063	19,11	16	R100108	51,94	87
PGM4002	6,01	15	PGM4064	18,28	16	R100530	17,71	87
PGM4003	9,39	15	PGM4066	9,86	17	R110000	11,12	87
PGM4004	16,77	15	PGM4067	11,60	17	R110007001	20,74	80
PGM4005	5,58	16	PGM4068	12,01	17	R110100	11,12	87
PGM4006	6,63	16	PGM4069	18,37	17	R110110	11,12	87
PGM4007	7,13	16	PGM4070	21,67	17	R448204B	18,01	117
PGM4008	9,54	16	PGM4071	6,33	17	R448204BR	18,72	117
PGM4009	3,85	16	PGM4072	7,67	17	R448704B	15,15	117

Поиск по артикулу

Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.	Артикул	€	Стр.
R449204B	18,35	117	R859626	28,26	94	V111046001	7,71	84
R449204BR	18,80	117	R859724	10,35	94	V111047001	14,10	84
R449204CB	20,52	117	R859724CB	16,40	94	V111048001	10,17	84
R449704B	17,22	117	R867404B	35,61	99	V111049001	14,09	84
R498204B	7,70	118	R868404B	39,86	99	V111050001	15,00	84
R499204B	7,59	118	R869404B	37,24	99	V111051001	26,45	84
R581400	6,14	95	S120162026	88,00 EUR	43	V112002001	1,08	85
R581430	6,54	97	S1304075	159,00 EUR	43	V112003001	1,60	85
R581600	17,75	99	S418404	98,06	121	V112012001	4,16	85
R582500	2,44	88	TC162001	379,99	130	V112013001	15,15	85
R582530	1,95	88	TC162100	0,08	130	V112014001	9,92	85
R582730	4,96	88	TC162106	0,11	130	V112016001	2,06	84
R583730	1,49	98	TC162134	0,07	130	V112017001	3,66	84
R804404	14,95	95	TC162155	0,07	130	V390000	100,00	43
R804406	21,03	95	TG200218	18,83	130	VBG93A00	5,76	56
R805404	15,36	95	THS2025	4,33	128	VBG95C00	4,41	78
R805406	23,82	95	THS2025B	7,71	128	VBG95C01	33,68	78
R806404	24,61	96	TJ200500	6,49	130	VBR04W61	0,85	68
R806404B	22,05	96	U620001001	80,94	74	VBR05C81	1,32	68
R806604	23,93	93	V111001001	3,92	83	VBR05C91	2,42	68
R806604Q	31,07	93	V111002001	4,00	83	VBR05D81	2,92	68
R806606	39,90	93	V111003001	5,16	83	VBR06B01	7,83	122
R807404	13,51	96	V111004001	8,47	83	VMP03A14	42,19	134
R807604	13,92	92	V111005001	14,15	83	VMP05A17	23,65	125
R807604Q	18,99	93	V111006001	18,32	83	VMP06A14	7,68	125
R807606	24,22	92	V111007001	31,70	83	VPD00A11	6,60	78
R807704	12,77	93	V111008001	41,23	83	VPD00A12	7,26	78
R807704B	13,59	93	V111009001	79,56	83	VPD00A15	1,17	78
R808604	11,88	91	V111010001	115,86	83	VPD00A16	2,65	78
R808604B	12,29	91	V111011001	187,37	83	VPDBWA23	0,82	125
R808606	18,15	91	V111012001	4,53	83	VPDBWA24	0,99	125
R808704	9,32	91	V111013001	4,48	83	VPDBWA47	22,16	125
R808704B	10,39	91	V111014001	5,38	83	VSB20C00	0,43	107
R809604	11,92	91	V111015001	7,21	83	VSB20C00	20,49	117
R809604B	12,81	91	V111016001	11,36	83			
R809604C	13,23	92	V111017001	10,76	83			
R809604Q	15,17	92	V111018001	13,41	83			
R809604QC	14,05	92	V111019001	19,53	83			
R809606	18,22	91	V111020001	19,81	83			
R809704	11,42	92	V111021001	32,00	83			
R809704B	12,34	92	V111022001	46,78	83			
R809704C	14,30	92	V111023001	11,07	83			
R815532	4,94	96	V111024001	14,57	83			
R815555	5,86	93, 107	V111025001	18,72	83			
R816532	5,34	96	V111026001	4,28	83			
R854324	16,54	97	V111027001	5,72	83			
R854424	14,95	97	V111028001	7,63	83			
R854426	21,03	97	V111029001	12,91	83			
R855324	13,34	97	V111030001	20,72	83			
R855424	15,39	97	V111031001	26,08	83			
R855426	22,06	97	V111033001	4,56	83			
R857324	21,63	97	V111034001	5,69	83			
R857424	21,42	97	V111035001	7,72	83			
R857624	18,70	95	V111036001	15,16	83			
R857724B	18,99	95	V111037001	4,74	84			
R858624	11,15	94	V111038001	6,30	84			
R858624B	12,65	94	V111039001	8,26	84			
R858626	23,29	94	V111040001	14,25	84			
R858724	10,10	94	V111041001	21,88	84			
R859624	14,24	94	V111042001	33,01	84			
R859624B	12,89	94	V111043001	44,98	84			
R859624C	13,16	94	V111045001	6,07	84			

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОМАР



РЕГУЛИРОВКА

Регулировка СОМАР обеспечивает правильный расход в правильном месте в системах отопления, охлаждения или ГВС.



ТРУБА-ФИТИНГ

СОМАР предлагает широкий ассортимент многослойных труб, труб РЕХ и фитингов к ним



ВОДОЧИСТКА

Водоочистка СОМАР базируется на щадящих технологиях по отношению к окружающей среде и оставляют в воде всё самое ценное

СОМАР - ИНЖЕНЕРНЫЕ ТРАДИЦИИ ИЗ САМОГО СЕРДЦА ФРАНЦИИ

Компания СОМАР имеет более чем 60-летний опыт в разработке водопроводных систем и климатического оборудования. Разработанные СОМАР технологии трубопроводных систем и регулирующей арматуры позволяют снизить общее энергопотребление в зданиях, наряду с оптимизацией комфорта и безопасности. СОМАР также предлагает продукцию для подготовки воды.

Группа СОМАР является одним из крупнейших разработчиков и изготовителей, который может предложить всю необходимую продукцию для организации системы от генераторов тепла до приборов отопления.

Предлагаемые нами продукция и системы разработаны и изготовлены в Европе, в конструкторских бюро и на фабриках Группы, расположенных во Франции, Италии и Испании.

СОМАР является французской промышленной группой, осуществляющей свою деятельность в ряде стран. Ее торговая сеть находится в более чем 20 странах, а штат насчитывает 1000 человек. С 2006 года Группа является частью Aalberts Industries Group (AI).



COMAP GROUP

16 avenue Paul Santy - BP 8211
69 355 Lyon CEDEX 08 - France
export.contacts@comap.eu

COMAP RUS

142172, г. Москва, г. Щербинка,
ул. 40 лет Октября, д.3 А, оф. 409
info.rus@comap.eu

www.comap-rus.com
www.comap-group.com
www.comap-solutions.com

