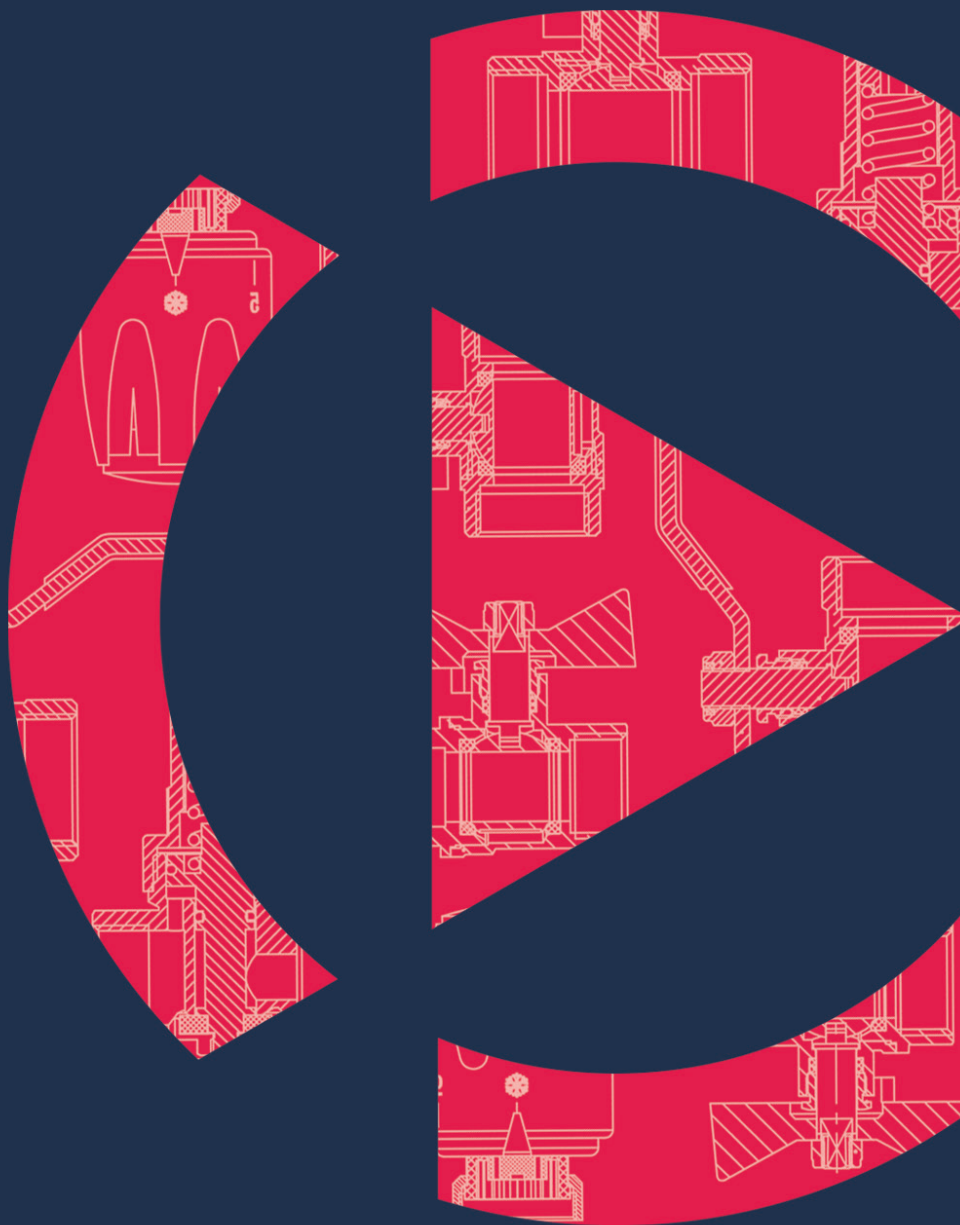
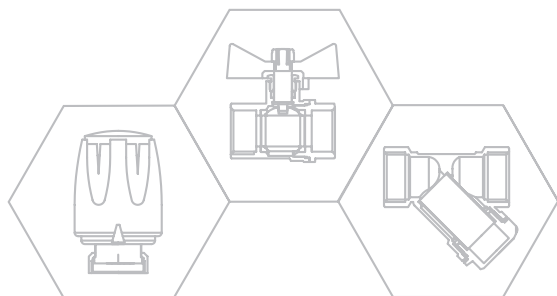




ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА





ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА

KRMWELL
E U R O I S



Расчеты цены осуществляются по курсу доллара по отношению к рублю ЦБ РФ на день оплаты. Указанные цены являются ориентировочными. Актуальную информацию о ценах и наличии товара на складе уточняйте у менеджеров.

Товары, имеющие пометку «РАСПРОДАЖА» выводятся из ассортимента. Складской запас по данным позициям поддерживаться не будет.

Цена на товар указана со скидкой.

▶ ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА 5

Шаровые краны	5
Арматура для подключения сантехники	8
Задвижки и вентили	10



▶ РАДИАТОРНАЯ АРМАТУРА 12

Запорные вентили	12
Ручные вентили	13
Н-образные узлы	14
Термогегулирующие клапаны	15
Термостатическая головка	16



▶ ОБРАТНЫЕ КЛАПАНЫ 17

Обратный клапан с пластиковым золотником	17
Обратный клапан с латунным золотником	17



▶ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ РАДИАТОРОВ 18



▶ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНАЯ АРМАТУРА 20

Группа безопасности	20
Воздухоотводчики	21
Предохранительные клапаны	22
Редукторы давления	23



▶ ФИЛЬТРЫ 24

Фильтры механической очистки	24
Фильтры тонкой очистки	26



▶ КОЛЛЕКТОРЫ 27

Группа с термостатическими клапанами	28
Группа с расходомерами	29
Коллектор с регулируемыми вентилями	30
Коллектор с отсекающими кранами	30
Комплектующие	31
Нерегулируемые коллекторы	34



▶ ФИТИНГИ 35

Резьбовые фитинги	35
Пресс-фитинги	45
Цанговые фитинги	49



Kromwell – бренд инженерного оборудования, включающий линейки трубопроводной арматуры (ранее известной под товарным знаком Euros) и приборов отопления (до 2020 года продавались под товарным знаком Germanium). Оборудование, входящее в ассортимент Kromwell, представлено на российском рынке с 2010 года и успело хорошо зарекомендовать себя среди профессионалов отрасли и конечных потребителей.

Трубопроводная арматура Kromwell – это классический дизайн, продуманность, безупречное исполнение и соответствие требованиям, предъявляемым к энергоэффективности и экологичности инженерного оборудования.

Арматура из латуни, коллекторы, радиаторные клапаны и аксессуары Kromwell – продукция отличного качества по оптимальной цене.

Оборудование отличает высокое качество, а рост масштабов производства и ориентация ассортимента на самые универсальные нужды, позволяет клиентам значительно экономить на монтаже систем отопления, с сохранением надежности и долговечности на уровне лучших европейских производителей.

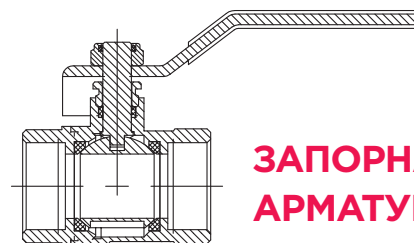
Производства, на которых изготавливается продукция под брендом Kromwell, входят в список крупнейших предприятий, производящих арматуру для отопления и водоснабжения, и имеют сертификаты международного стандарта контроля качества ISO 9000:2000.

Каждая партия продукции проходит строгий контроль качества: в процессе производства проверяется на соответствие заявленным нормам и требованиям, предъявляемым к резьбе, составу материала, гидравлической прочности и герметичности. Непосредственно перед отгрузкой со склада производителя изделия проверяются независимыми экспертами. Окончательный контроль осуществляется при поступлении изделий на склады в РФ. Благодаря качественному производству и тщательному контролю на всех этапах, продукция Kromwell Euros имеет хорошую репутацию и гарантийный срок 5 лет.

На территории Таможенного союза соответствие продукции подтверждено декларацией о соответствии требованиям Технического регламента Таможенного союза 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».

Вся продукция под брендом Kromwell застрахована компанией АО «Страховая компания «Пари» на сумму 200 000 000 рублей.

Подробную информацию о продукции Kromwell Вы также можете найти на сайте www.kromwell.ru.



ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА

▶ ШАРОВЫЕ КРАНЫ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Кран шаровой применяется в качестве запорной арматуры на трубопроводах систем питьевого и хозяйственно-питьевого назначения, горячего водоснабжения, отопления, сжатого воздуха, жидких углеводородов, а также на технологических трубопроводах, транспортирующих жидкости, не агрессивные к материалам крана. Использование шаровых кранов в качестве регулирующей арматуры не допускается.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Седельные уплотнительные кольца шара и кольцевая прокладка штока изготовлены из фторопласта 4 (P.T.F.E.)
- Уплотнение штока усилено сальниковой гайкой

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Корпус: латунь никелированная горячепресованная CW617N, аналог ЛС59-2
- Шар: хромированная полированная латунь CW617N, аналог ЛС59-2
- Максимальное рабочее давление: 40 бар
- Диапазон рабочих температур: от -10 до +110°C

EU.ST1284

КРАН ШАРОВОЙ (РУЧКА-БАБОЧКА)

внутренняя-внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST1284030 12_k	1/2"	20\100	3,10
EU.ST1284040 34_k	3/4"	16\80	4,73
EU.ST1284050 1_k	1"	14\56	7,64

EU.ST1282

КРАН ШАРОВОЙ GRAND (РУЧКА-РЫЧАГ)

внутренняя-внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST1282030 12_k	1/2"	20\100	3,13
EU.ST1282040 34_k	3/4"	16\80	4,79
EU.ST1282050 1_k	1"	14\56	8,02
EU.ST1282060 114_k	1 1/4"	4\24	12,19
EU.ST1282070 112_k	1 1/2"	4\24	19,46
EU.ST1282080 2_k	2"	4\12	32,19

EU.ST1283

КРАН ШАРОВОЙ (РУЧКА-РЫЧАГ)

внутренняя-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST1283030 12_k	1/2"	20\100	3,28
EU.ST1283040 34_k	3/4"	16\80	5,02
EU.ST1283050 1_k	1"	14\56	8,05
EU.ST1283060 114_k	1 1/4"	4\24	13,64
EU.ST1283070 112_k	1 1/2"	4\24	22,73
EU.ST1283080 2_k	2"	4\12	32,19

EU.ST1285

КРАН ШАРОВОЙ (РУЧКА-БАБОЧКА)

внутренняя-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST1285030 12_k	1/2"	20\100	3,25
EU.ST1285040 34_k	3/4"	16\80	4,91
EU.ST1285050 1_k	1"	14\56	8,04

EU.ST1286

КРАН ШАРОВОЙ (РУЧКА-БАБОЧКА)

наружная-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST1286030 12_k	1/2"	20\100	3,28

EU.ST1287

**КРАН ШАРОВОЙ С АМЕРИКАНКОЙ
РУЧКА-БАБОЧКА ДЛЯ ДИАМЕТРОВ ДО
1 1/4" И РУЧКА-РЫЧАГ ДЛЯ ДИАМЕТРОВ
СВЫШЕ 1 1/4"**

внутренняя-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST1287030 12_k	1/2"	14\70	4,37
EU.ST1287040 34_k	3/4"	11\55	7,64
EU.ST1287050 1_k	1"	12\48	11,45
EU.ST1287060 114	1 1/4"	6\24	22,71
EU.ST1287070 112	1 1/2"	2\10	36,05
EU.ST1287080 2	2"	2\8	60,64

EU.ST1288

**КРАН ШАРОВОЙ УГЛОВОЙ
С АМЕРИКАНКОЙ (РУЧКА-БАБОЧКА)**

внутренняя-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST1288030 12_k	1/2"	18\90	5,43
EU.ST1288040 34_k	3/4"	16\64	8,10
EU.ST1288050 1_k	1"	4\20	14,22

EU.ST1086

**КРАН ШАРОВОЙ С ФИЛЬТРОМ
(РУЧКА-БАБОЧКА)**

внутренняя-внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST1086035 12	1/2"	18\72	6,63

EU.ST2075

**КРАН ШАРОВОЙ ВОДРАЗБОРНЫЙ
(РУЧКА-РЫЧАГ)**

наружная-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST2075030 12	1/2"	20\80	5,24

▶ АРМАТУРА ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ САНТЕХНИКИ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Данная арматура предназначена для подключения к водопроводной сети санитарных приборов (смывных бачков, стиральных и посудомоечных машин и др.) с помощью гибких соединителей с накидной гайкой. Краны серии MINI используются для подключения к внутридомовой водопроводной сети индивидуальных точек водоразбора.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Корпуса изделий выполнены из высокопрочной горяче-прессованной латуни CW617N (стандарт EN12165, аналог ЛС59-2)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Рабочее давление: 40 бар
- Диапазон температур: -10°C +110°C
- Класс герметичности затвора: "А"

EU.ST1089

КРАН ШАРОВОЙ MINI

внутренняя-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST1089030 12	1/2"	40\200	2,93

EU.ST1034

КРАН ШАРОВОЙ MINI

внутренняя-внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST1034035 12	1/2"	40\200	1,42

РАСПРОДАЖА

EU.ST5055

КРАН ШАРОВОЙ УГЛОВОЙ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ САНТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ

наружная-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST5055030 12x12	1/2"x1/2"	2\120	3,73
EU.ST5055040 12x34	1/2"x3/4"	2\120	3,99

EU.ST5014

КРАН ШАРОВОЙ Т-ОБРАЗНЫЙ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ САНТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ

наружная-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST5014235 12x34x12	1/2"x3/4"x1/2"	1\160	3,82

EU.ST1058

ДРЕНАЖНЫЙ ШАРОВОЙ КРАН С ПРИБОРОМ

наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST1058035 12	1/2"	25\100	3,25

▶ ЗАДВИЖКИ И ВЕНТИЛИ

EU.ST4109

**ЗАДВИЖКА КЛИНОВАЯ
ЛАТУННАЯ МУФТОВАЯ**



НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Задвижка применяется в качестве запорно-регулирующей арматуры для трубопроводов питьевого и хозяйственно-питьевого назначения, отопления, горячего водоснабжения, сжатого воздуха и других не агрессивных к материалам задвижки рабочих сред. Клиновидная конструкция запирающего механизма позволяет плавно изменять условный проход, регулировать расход при сравнительно невысоком сопротивлении потоку.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Уплотнение штока задвижки изготовлено из фторопласта 4 (P.T.F.E)
- Корпус и детали, контактирующие с рабочей средой, выполнены из горячепресованной латуни CW617N, аналог ЛС59-2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Макс. рабочее давление: 16 бар
- Диапазон рабочих температур: -30...+130°C
- Число оборотов до полного закрытия: 5
- Класс герметичности затвора: "А"
- Резьба трубная цилиндрическая по ГОСТ 6357

артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST4109030 12	1/2"	18\72	1,60
EU.ST4109060 114	1 ¼"	6\24	4,78
EU.ST4109070 112	1 ½"	4\16	6,45

РАСПРОДАЖА

EU.ST4108

**ВЕНТИЛЬ РЕГУЛИРОВОЧНЫЙ
ЛАТУННЫЙ МУФТОВЫЙ**



НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Вентиль применяется в качестве запорно-регулирующей арматуры для систем питьевого и хозяйственно-питьевого назначения, отопления, горячего водоснабжения, паропроводах низкого давления и для других систем транспортировки жидкостей, не агрессивных к материалам клапана. Конструкция запирающего механизма в форме конуса позволяет плавно изменять сопротивление клапана.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

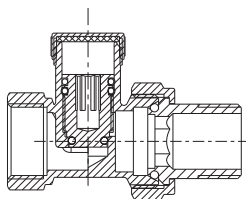
- Уплотнение штока клапана изготовлено из фторопласта 4 (P.T.F.E)
- Корпус и детали, контактирующие с рабочей средой, выполнены из горячепресованной латуни CW617N, аналог ЛС59-2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Макс. рабочее давление: 16 бар
- Диапазон рабочих температур: -30 ... +150°C
- Число оборотов до полного закрытия: 5
- Резьба трубная цилиндрическая по ГОСТ 6357

артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST4108030 12	1/2"	20\80	1,72
EU.ST4108060 114	1 ¼"	6\24	4,46
EU.ST4108070 112	1 ½"	6\24	5,79
EU.ST4108080 2	2"	2\16	8,70

РАСПРОДАЖА



РАДИАТОРНАЯ АРМАТУРА

ВЕНТИЛИ РАДИАТОРНЫЕ ЗАПОРНЫЕ НА ОБРАТНУЮ ПОДВОДКУ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Запорные (настроенные) вентили предназначены для отключения отопительных приборов от сети. С помощью запорного вентиля можно проводить предварительную гидравлическую балансировку.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Корпус вентилей выполнен из высокопрочной горячепрессованной латуни
- Наличие американки позволяет отсоединять радиатор без демонтажа трубопроводов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Макс. рабочее давление: 10 бар
- Макс. рабочая температура: +100°C

EU.ST6130

ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ УГЛОВОЙ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6130030 12_k	1/2"	20\120	4,39
EU.ST6130040 34_k	3/4"	15\90	5,62

EU.ST6131

ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ ПРЯМОЙ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6131030 12_k	1/2"	20\120	4,38
EU.ST6131040 34_k	3/4"	15\90	5,98

ВЕНТИЛИ РАДИАТОРНЫЕ С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Основное назначение вентиля - регулирование расхода теплоносителя через отопительные приборы. Регулирующие вентили предназначены для пользовательской регулировки расхода.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Корпус вентилей выполнен из высокопрочной горячепрессованной латуни
- Наличие американки позволяет отсоединять радиатор без демонтажа трубопроводов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Макс. рабочее давление: 10 бар
- Макс. рабочая температура: +100°C

EU.ST6122

ВЕНТИЛЬ РЕГУЛИРУЮЩИЙ УГЛОВОЙ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6122030 12_k	1/2"	10\100	4,95
EU.ST6122040 34_k	3/4"	8\80	7,88

EU.ST6123

ВЕНТИЛЬ РЕГУЛИРУЮЩИЙ ПРЯМОЙ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6123030 12_k	1/2"	10\100	5,44
EU.ST6123040 34_k	3/4"	8\80	8,15

Н-ОБРАЗНЫЕ УЗЛЫ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ РАДИАТОРОВ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Универсальные запорно-присоединительные узлы предназначены для радиаторов с нижним подключением с расстоянием между центрами подводющих патрубков 50 мм.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Корпус вентилей выполнен из высокопрочной горячепрессованной латуни
- Наличие американки и запорных кранов позволяет отсоединять радиатор без демонтажа трубопроводов
- Адаптеры для подключения к подводющим патрубкам 1/2" ВР от отопительного прибора поставляются в комплекте

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Отводы для присоединения труб Eurokonus 3/4"
- Макс. рабочее давление: 10 бар
- Макс. рабочая температура: +100°C

EU.ST6015 Н-ОБРАЗНЫЙ УЗЕЛ ПРЯМОЙ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6015045 12_k	1/2"x3/4"	2\40	10,74

EU.ST6014 Н-ОБРАЗНЫЙ УЗЕЛ УГЛОВОЙ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6014045 12_k	1/2"x3/4"	2\40	9,66

КЛАПАНЫ РАДИАТОРНЫЕ ТЕРМОРЕГУЛИРУЮЩИЕ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Термостатические клапаны предназначены для автоматического регулирования расхода теплоносителя через отопительный прибор водяной системы отопления.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Корпус клапанов выполнен из высокопрочной горячепрессованной латуни CW617N стандарта EN12165, аналог ЛС59-2
- При комплектации термостатической головкой EU.ST6136 регулирование осуществляется автоматически в зависимости от температуры воздуха в помещении.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Макс. рабочее давление: 10 бар
- Макс. рабочая температура: +110°C
- Резьба под термостатическую головку: M30x1,5

EU.ST6120 КЛАПАН ТЕРМОРЕГУЛИРУЮЩИЙ УГЛОВОЙ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6120030 12	1/2"	18\90	6,04
EU.ST6120040 34	3/4"	14\70	6,47

EU.ST6121 КЛАПАН ТЕРМОРЕГУЛИРУЮЩИЙ ПРЯМОЙ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6121030 12	1/2"	25\100	5,95
EU.ST6121040 34	3/4"	16\64	7,77

▶ ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ ГОЛОВКА

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Термостатические головки предназначены для автоматического регулирования расхода теплоносителя через отопительный прибор в зависимости от температуры воздуха в помещении. Термостатическая головка устанавливается на терморегулирующий радиаторный клапан.

Использование терморегулирующих клапанов с термостатическими головками позволяет автоматически поддерживать температуру воздуха в помещениях на заданном уровне, с точностью до 1°C.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Цифры настройки, нанесённые на подвижной части корпуса, соответствуют следующим температурам в помещении:

*	1	2	4	5
6°C	12°C	16°C	24°C	28°C

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

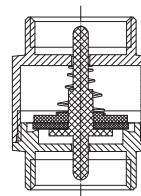
- Точность регулировки: 1°C
- Присоединительный размер: M30x1,5

EU.ST6136

ГОЛОВКА ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ ЖИДКОСТНАЯ С ДИАПАЗОНОМ РЕГУЛИРОВКИ 6...28°C



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6136 M30x1.5	M30x1,5	1\160	6,20



ОБРАТНЫЕ КЛАПАНЫ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Клапаны обратные пружинные предназначены для установки на гидравлических и пневматических трубопроводных сетях и пропуска транспортируемой среды только в одном направлении. В качестве транспортируемой среды может использоваться сжатый воздух, холодная и горячая вода и прочие жидкости, не агрессивные к материалу клапана.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Корпуса клапанов выполнены из высокопрочной горячепрессованной латуни CW617N стандарта EN12165
- Золотниковая тарелка клапанов может быть изготовлена из нейлона, либо из латуни

EU.ST4001

КЛАПАН ОБРАТНЫЙ С ПЛАСТИКОВЫМ ЗОЛОТНИКОМ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST4001036 12	1/2"	36\252	2,59
EU.ST4001046 34	3/4"	21\147	3,66
EU.ST4001056 1	1"	18\90	5,41
EU.ST4001066 114	1 1/4"	15\60	8,93
EU.ST4001076 112	1 1/2"	8\40	6,20

РАСПРОДАЖА

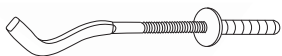
EU.ST4056

КЛАПАН ОБРАТНЫЙ С ЛАТУННЫМ ЗОЛОТНИКОМ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST4056035 12	1/2"	36\252	3,49
EU.ST4056045 34	3/4"	20\140	4,80
EU.ST4056055 1	1"	15\105	6,81
EU.ST4056065 114	1 1/4"	10\50	10,40
EU.ST4056075 112	1 1/2"	8\40	5,56

РАСПРОДАЖА



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ РАДИАТОРОВ

EU.ST6134

КОМПЛЕКТ ДЛЯ МОНТАЖА
РАДИАТОРА, С ТРЕМЯ КРОНШТЕЙНАМИ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6134030 12_k	1/2"	1\40	3,30
EU.ST6134040 34_k	3/4"	1\40	3,54

EU.ST6154

КОМПЛЕКТ ДЛЯ МОНТАЖА
РАДИАТОРА, С ДВУМЯ КРОНШТЕЙНАМИ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6154030 12_k	1/2"	1\40	3,00
EU.ST6154040 34_k	3/4"	1\40	3,24

EU.ST6162

КОМПЛЕКТ ДЛЯ МОНТАЖА РАДИАТОРА,
БЕЗ КРОНШТЕЙНОВ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6162030 12_k	1/2"	1\40	2,47
EU.ST6162040 34_k	3/4"	1\40	2,71

EU.RU6252

КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ РАДИАТОРОВ
УГЛОВЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, руб
EU.RU6252040	95x50x40	1\100	19,32

EU.ST6253

НИПЕЛЬ МЕЖСЕКЦИОННЫЙ
РАДИАТОРНЫЙ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6253305_k	1"	72\360	0,28

EU.RU6252030

КРОНШТЕЙН ДЛЯ РАДИАТОРОВ
С ДЮБЕЛЕМ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, руб
EU.RU6252030 180x7	180x7	1\100	17,00
EU.RU6252031 180x7 (узкий)	180x7	1\100	19,00

EU.ST62533

ЗАГЛУШКА ДЛЯ РАДИАТОРА



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6253301 12_k	1/2"	100\1000	0,46
EU.ST6253302 34_k	3/4"	60\600	0,65

EU.ST6253311

ВОЗДУХООТВОДЧИК РУЧНОЙ
(КРАН МАЕВСКОГО) 1/2"



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6253311 12_k	1/2"	100\1000	0,56
EU.ST6253311 34_k	3/4"	60\600	0,77

EU.ST6253

ПРОКЛАДКА ПАРНИТОВАЯ
МЕЖСЕКЦИОННАЯ



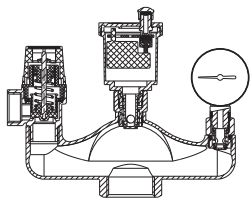
артикул	размер	коробка, шт	цена, \$
EU.ST6253306_k	1"	2000	0,12

EU.ST6254040

ПЛАСТИКОВЫЙ КЛЮЧ НАКИДНОЙ
ДЛЯ РАДИАТОРНЫХ ПРОБОК



артикул	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6254040	1\100	2,74



ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНАЯ АРМАТУРА

▶ ГРУППА БЕЗОПАСНОСТИ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначена для защиты закрытых систем отопления с тепловой мощностью до 50 кВт от избыточного давления и завоздушивания. Представляют собой предохранительный клапан, автоматический воздухоотводчик (с обратным клапаном) и манометр, смонтированные на латунной консоли. Присоединение консоли к системе – стандартная трубная внутренняя резьба. Монтаж в вертикальном положении на участке трубопровода в непосредственной близости от котла. Установка запорной арматуры между котлом и группой безопасности недопустима.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Корпус выполнен из высокопрочной горячепрессованной латуни
- Заводская настройка предохранительного клапана – 3 бара
- Присоединение консоли – ВН резьба 1"
- Номинальная тепловая нагрузка предохраняемой системы с предохранительным клапаном 1/2" не более 50 кВт

EU.ST6070

ГРУППА БЕЗОПАСНОСТИ КОТЛА
внутренняя-внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6070030 12_k	1/2"x1"	1\10	26,73

▶ ВОЗДУХООТВОДЧИКИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Воздухоотводчик предназначен для автоматического удаления воздуха и иных газов из систем водяного отопления, холодного и горячего водоснабжения. Воздухоотводчик может быть установлен на трубопроводах, транспортирующих жидкости, не агрессивные к материалам воздухоотводчика (вода, пропиленгликоль, этиленгликоль и др.).

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Корпус воздухоотводчика выполнен из высокопрочной горячепрессованной латуни CW617N стандарта EN12165, аналог LC59-2

EU.ST6022

ВОЗДУХООТВОДЧИК АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПРЯМОЙ (НИКЕЛИРОВАННЫЙ)

наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6022032 12_k	1/2"	1\90	4,63

EU.ST6033

ВОЗДУХООТВОДЧИК АВТОМАТИЧЕСКИЙ УГЛОВОЙ (НИКЕЛИРОВАННЫЙ)

наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6033035 12	1/2"	15\75	4,81
EU.ST6033045 34	3/4"	15\75	5,19

EU.ST6196

КЛАПАН ОБРАТНЫЙ ДЛЯ ВОЗДУХООТВОДЧИКА 1/2"

внутренняя-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6196030 12	1/2"	70\560	1,25

▶ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ ПРУЖИННЫЙ КЛАПАН С ФИКСИРОВАННОЙ НАСТРОЙКОЙ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предохранительный клапан предназначен для защиты трубопроводов, насосов, арматуры, водогрейных котлов, бойлеров и прочего оборудования в системах отопления и водоснабжения путем выпуска избыточного давления рабочей среды в отводящий трубопровод или атмосферу.

В качестве рабочей среды может использоваться вода, воздух, этиленгликоль, пропиленгликоль.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Корпус клапана выполнен из высокопрочной горячепрессованной латуни
- Заводские настройки предельного давления для открытия: 3 бара, 6 бар

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Диапазон температур: 0°C ... +90°C

EU.ST6186

ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН

внутренняя-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6186031 12	1/2"-3 бар	1\108	3,85
EU.ST6186032 12	1/2"-6 бар	1\108	3,85

▶ РЕДУКТОРЫ ДАВЛЕНИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Редукторы давления предназначены для регулируемого снижения давления транспортируемой среды в сетях холодного и горячего водоснабжения, пневмоприводах сжатого воздуха, а также на технологических трубопроводах, транспортирующих жидкости и газы, не агрессивные к материалам редуктора.

Редукторы поддерживают настроенное давление на выходе вне зависимости от скачков давления в сети. В статическом режиме давление после редукторов также не превышает настроенное.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Корпуса редукторов выполнены из высокопрочной горячепрессованной латуни CW617N стандарта EN12165, аналог ЛС59-2
- Устанавливаются согласно стрелке на корпусе, после фильтра механической очистки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Макс. рабочая температура: +80°C
- Рабочее давление: 25 бар
- Диапазон настраиваемого давления: от 1 до 6 бар
- Заводская настройка выходного давления: 3 бар

EU.ST6042

РЕДУКТОР ДАВЛЕНИЯ ПОРШНЕВОЙ

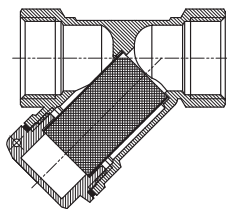
внутренняя-внутренняя резьба

артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6042031 12	1/2"	12\60	11,56
EU.ST6042041 34	3/4"	12\60	12,12



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6042031 12_k	1/2"	12\60	9,31
EU.ST6042041 34_k	3/4"	12\60	9,88





ФИЛЬТРЫ

▶ ФИЛЬТРЫ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Фильтры применяются для очистки потока от механических примесей в системах трубопроводов горячей и холодной воды, сжатого воздуха, масла и жидких углеводородов при температуре транспортируемой среды до 150°C.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Корпус фильтров выполнены из высокопрочной горячепрессованной латуни CW617N стандарта EN12165, аналог ЛС59-2
- Пробка косого фильтра для удобства оснащена отверстием для пломбировки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Диапазон рабочих температур: -10...+110°C
- Максимальное давление: 20 бар
- Размеры фильтрующих сеток: 300; 500 мкм

EU.ST4022

ФИЛЬТР МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ СЕТЧАТЫЙ, "Т-ОБРАЗНЫЙ", СЕТКА 300 МКМ
внутренняя-внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST4022035 12	1/2"	18\90	6,70
EU.ST4022045 34	3/4"	12\60	9,88

EU.ST4023

ФИЛЬТР МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ СЕТЧАТЫЙ, "Т-ОБРАЗНЫЙ", СЕТКА 300 МКМ
внутренняя-внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST4023035 12	1/2"	12\60	2,43
EU.ST4023045 34	3/4"	12\60	4,04

РАСПРОДАЖА

EU.ST4009

ФИЛЬТР МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ НИКЕЛИРОВАННЫЙ КОСОЙ, СЕТКА 500 МКМ
внутренняя-внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST4009037 12_k	1/2"	27\135	2,65
EU.ST4009047 34_k	3/4"	18\90	4,31
EU.ST4009057 1	1"	16\64	6,0
EU.ST4009067 114	1 1/4"	4\24	11,20
EU.ST4009077 112	1 1/2"	3\15	8,54
EU.ST4009087 2	2"	4\12	12,20

РАСПРОДАЖА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Диапазон рабочих температур: +5...+80°C
- Максимальное рабочее давление: 10 бар

EU.ST6026

ФИЛЬТР МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ САМОПРМЫВНОЙ, С МАНОМЕТРОМ 0-16 БАР, СЕТКА 300 МКМ
внутренняя-внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6026035 12_k	1/2"	1\12	18,91
EU.ST6026045 34_k	3/4"	1\12	20,68
EU.ST6026055 1_k	1"	1\12	22,24

▶ ФИЛЬТРЫ ТОНКОЙ ОЧИСТКИ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Фильтры сетчатые тонкой очистки с возможностью прямой промывки в основном применяются при вводе холодного и горячего водоснабжения в жилые и хозяйственные помещения. Применение на коммерческих, промышленных, технологических и иных трубопроводах возможно исключительно при соответствии рабочей среды техническим параметрам фильтров.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Корпуса фильтров выполнены из горячепрессованной латуни CW617N стандарта EN12165 и дополнительно оснащены штуцерами с накидной гайкой
- Все резьбовые соединения уплотнены прокладками из EPDM, фильтрующая сетка выполнена из нерж. стали AISI 304
- Конструкция фильтрующего элемента и корпуса позволяют не прекращать водоснабжение при промывке – открытом сливном кране

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Диапазон рабочих температур: 0...+80°C
- Максимальное испытательное давление: 16 бар

EU.ST6198

**ФИЛЬТР ТОНКОЙ ОЧИСТКИ, ПРОМЫВНОЙ,
С ЛАТУННОЙ КОЛБОЙ И МАНОМЕТРОМ
0-16 БАР, СЕТКА 100 МКМ**

американка-американка



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6198030 12_k	1/2"	1\10	30,80

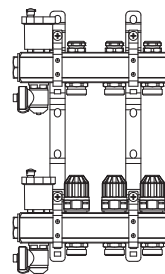
EU.ST6199

**ФИЛЬТР ТОНКОЙ ОЧИСТКИ, ПРОМЫВНОЙ,
С ПРОЗРАЧНОЙ ПЛЕКСИГЛАСОВОЙ
КОЛБОЙ И МАНОМЕТРОМ 0-16 БАР,
СЕТКА 100 МКМ**

американка-американка



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6199030 12_k	1/2"	1\10	22,99



КОЛЛЕКТОРЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Коллекторы предназначены для распределения потока по потребителям. При этом потребителями могут являться отдельные приборы или группы приборов, контур "теплого пола", отдельные элементы или ветви системы.

Коллекторы используются в трубопроводах холодного (в том числе питьевого) и горячего водоснабжения, отопления, а также в технологических трубопроводах, транспортирующих жидкости, не агрессивные к материалам элементов коллекторных систем. К коллекторам могут присоединяться металлополимерные, полимерные, стальные, медные и пластиковые трубы.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Применение коллекторных лучевых схем отопления обеспечивает равномерность прогрева каждого прибора, а также позволяет производить их настройку и регулировку с единого "пульта управления"

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Материал корпуса: латунь
- В комплекте: автоматический воздухоотводчик, дренажный кран, крепления
- Расстояние между отводами: 50 мм
- Отводы: Eurokonus 3/4"

EU.ST6079

БЛОК КОЛЛЕКТОРНЫЙ С ТЕРМОСТАТИЧЕСКИМИ ВСТАВКАМИ М30Х1,5, ЗАПОРНЫМИ КЛАПАНАМИ, ВОЗДУХО-ОТВОДЧИКАМИ И ДРЕНАЖНЫМ КРАНОМ



артикул	размер	упак.\ коробка, шт	цена, \$
EU.ST6079350 1x34x3_k	1"x3/4"x3	1\3	79,60
EU.ST6079450 1x34x4_k	1"x3/4"x4	1\3	94,22
EU.ST6079550 1x34x5_k	1"x3/4"x5	1\3	108,76
EU.ST6079650 1x34x6_k	1"x3/4"x6	1\3	123,44
EU.ST6079750 1x34x7_k	1"x3/4"x7	1\3	142,20
EU.ST6079850 1x34x8_k	1"x3/4"x8	1\3	157,07
EU.ST6079360 114x34x3	1 1/4"x3/4"x3	3\12	26,60
EU.ST6079460 114x34x4	1 1/4"x3/4"x4	3\12	34,12
EU.ST6079560 114x34x5	1 1/4"x3/4"x5	2\8	42,92
EU.ST6079660 114x34x6	1 1/4"x3/4"x6	2\8	50,64
EU.ST6079760 114x34x7	1 1/4"x3/4"x7	1\4	59,28
EU.ST6079860 114x34x8	1 1/4"x3/4"x8	1\4	66,77

РАСПРОДАЖА**EU.ST6081**

БЛОК КОЛЛЕКТОРНЫЙ С ТЕРМОСТАТИЧЕСКИМИ ВСТАВКАМИ М30Х1,5, РАСХОДОМЕРАМИ, ВОЗДУХООТВОДЧИКАМИ И ДРЕНАЖНЫМ КРАНОМ



артикул	размер	упак.\ коробка, шт	цена, \$
EU.ST6081351 1x34x3_k	1"x3/4"x3	1\6	78,69
EU.ST6081451 1x34x4_k	1"x3/4"x4	1\4	93,89
EU.ST6081551 1x34x5_k	1"x3/4"x5	1\4	111,75
EU.ST6081651 1x34x6_k	1"x3/4"x6	1\3	125,78
EU.ST6081751 1x34x7_k	1"x3/4"x7	1\3	147,97
EU.ST6081851 1x34x8_k	1"x3/4"x8	1\3	164,71
EU.ST6081361 114x34x3	1 1/4"x3/4"x3	1\4	57,47
EU.ST6081461 114x34x4	1 1/4"x3/4"x4	1\4	64,28
EU.ST6081561 114x34x5	1 1/4"x3/4"x5	1\4	69,95
EU.ST6081661 114x34x6	1 1/4"x3/4"x6	1\3	81,62
EU.ST6081761 114x34x7	1 1/4"x3/4"x7	1\4	85,90
EU.ST6081861 114x34x8	1 1/4"x3/4"x8	1\4	94,51

РАСПРОДАЖА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Материал корпуса: латунь CW 617N, аналог ЛС59-2
- Расстояние между отводами: 36 мм
- Отводы: Eurokonus 1/2"

EU.ST3078КОЛЛЕКТОР С РЕГУЛИРУЮЩИМИ
ВЕНТИЛЯМИ

артикул	размер	упак.\ коробка, шт	цена, \$
EU.ST3078125 2x34x12	2 выхода - 3/4"x1/2"	1\24	8,00
EU.ST3078135 3x34x12	3 выхода - 3/4"x1/2"	1\24	11,36
EU.ST3078145 4x34x12	4 выхода - 3/4"x1/2"	1\24	13,04
EU.ST3078275 2x1x12	2 выхода - 1"x1/2"	1\24	10,13
EU.ST3078285 3x1x12	3 выхода - 1"x1/2"	1\24	14,53
EU.ST3078295 4x1x12	4 выхода - 1"x1/2"	1\24	18,64

EU.ST3042КОЛЛЕКТОР С ОТСЕКАЮЩИМИ
ШАРОВЫМИ КРАНАМИ

артикул	размер	упак.\ коробка, шт	цена, \$
EU.ST3042125 2x34x12	2 выхода - 3/4"x1/2"	6\48	7,95
EU.ST3042135 3x34x12	3 выхода - 3/4"x1/2"	4\32	11,25
EU.ST3042275 2x1x12	2 выхода - 1"x1/2"	6\48	12,98
EU.ST3042285 3x1x12	3 выхода - 1"x1/2"	4\32	19,44

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ**EU.ST3287**СОЕДИНИТЕЛЬ ОБЖИМНОЙ
ЕВРОКОНУС ДЛЯ МЕТАЛЛОПОЛИ-
МЕРНОЙ ТРУБЫ

артикул	размер	упак.\ коробка, шт	цена, \$
EU.ST3287030 16x2x34_k	Ø16x2 - 3/4"	50\300	1,59
EU.ST3287040 20x2x34_k	Ø20x2 - 3/4"	50\300	1,65
EU.ST3273035 16x2x12_k	Ø16x2 - 1/2"	50\300	1,63

EU.ST3288СОЕДИНИТЕЛЬ ОБЖИМНОЙ
ЕВРОКОНУС ДЛЯ РЕХ ТРУБЫ

артикул	размер	упак.\ коробка, шт	цена, \$
EU.ST3288030 16x2x34_k	Ø16x2 - 3/4"	50\300	1,71
EU.ST3288040 20x2x34_k	Ø20x2 - 3/4"	50\300	1,82

EU.ST6211ПРОБКА КОЛЛЕКТОРНАЯ КОНЦЕВАЯ
С УПЛОТНИТЕЛЕМ

артикул	размер	упак.\ коробка, шт	цена, \$
EU.ST6211040 34_k	3/4"	25\300	0,93
EU.ST6211050 1_k	1"	25\300	1,31
EU.ST6211060 114	1 1/4"	10\200	0,91

РАСПРОДАЖА

EU.ST6192SНИПЕЛЬ КОЛЛЕКТОРНЫЙ ПЕРЕХОДНОЙ
ЕВРОКОНУС С УПЛОТНИТЕЛЕМ

артикул	размер	упак.\ коробка, шт	цена, \$
EU.ST619235050S	3/4"x 1/2"	10\350	0,64

РАСПРОДАЖА

EU.ST6240

НИПЕЛЬ КОЛЛЕКТОРНЫЙ
СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ С УПЛОТНИТЕЛЯМИ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6240040 34_k	3/4"	25\250	1,95
EU.ST6240050 1_k	1"	12\144	3,27
EU.ST6240060 114	1 1/4"	10\120	2,12

РАСПРОДАЖА

EU.ST6047

РАСХОДОМЕР КОЛЛЕКТОРНЫЙ
С ПРИСОЕДИНИТЕЛЕМ, 0-5 Л/МИН



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6047040 12_K	1/2"	100\100	4,96

EU.ST3093

ТРОЙНИК КОЛЛЕКТОРНЫЙ
ДЛЯ МОНТАЖА ДРЕНАЖНОГО
КРАНА И ВОЗДУХООТВОДЧИКА



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3093230 34x12x12	3/4"x1/2"x1/2"	30\210	1,17
EU.ST3093250 114x12x12	1 1/4" x1/2"x1/2"	21\126	3,08

РАСПРОДАЖА

EU.ST6045

ТРОЙНИК КОЛЛЕКТОРНЫЙ
С ДРЕНАЖНЫМ КРАНОМ И
ВОЗДУХООТВОДЧИКОМ В СБОРЕ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6045050 1	1"	6\30	12,46
EU.ST6045060 114	1 1/4"	6\30	4,47

РАСПРОДАЖА

EU.ST6046

ТЕРМОМЕТР КОЛЛЕКТОРНЫЙ
АКСИАЛЬНЫЙ С ПРИСОЕДИНИТЕЛЕМ,
D=40MM, 0-120°C



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6046030 14	1/4"	60\240	2,03

РАСПРОДАЖА

EU.ST6043

КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ
КОЛЛЕКТОРНЫЙ С ТЕРМОМЕТРОМ
(ДИАПАЗОН 0-80°C, D=40 MM), УГЛОВОЙ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6043060 114	1 1/4"	1\10	13,92

РАСПРОДАЖА

EU.ST6044

КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ
КОЛЛЕКТОРНЫЙ С ТЕРМОМЕТРОМ
(ДИАПАЗОН 0-80°C, D=40 MM),
ПРЯМОЙ



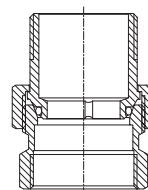
артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST6044050 1	1"	1\9	8,54
EU.ST6044060 114	1 1/4"	1\12	13,58

РАСПРОДАЖА

EU.ST3092
**КОЛЛЕКТОР НЕРЕГУЛИРУЕМЫЙ
ЛАТУННЫЙ**
**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Материал корпуса: латунь CW617N, аналог ЛС59-2
- Максимальное рабочее давление: 16 бар
- Диапазон рабочей температуры: 0...+90°C
- Расстояние между отводами: 50 мм
- Отводы: внутренняя резьба 1/2"

артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3092440	34x12x4 3/4"x1/2"x4	1\44	4,07
EU.ST3092540	34x12x5 3/4"x1/2"x5	1\36	5,13
EU.ST3092640	34x12x6 3/4"x1/2"x6	1\32	6,18
EU.ST3092740	34x12x7 3/4"x1/2"x7	1\28	7,24
EU.ST3092840	34x12x8 3/4"x1/2"x8	1\20	8,29
EU.ST3092450	1x12x4 1"x1/2"x4	1\27	5,2
EU.ST3092650	1x12x6 1"x1/2"x6	1\18	8,57
EU.ST3092850	1x12x8 1"x1/2"x8	1\12	14,34
EU.ST3092360	114x12x3 1 1/4"x1/2"x3	1\30	4,5
EU.ST3092460	114x12x4 1 1/4"x1/2"x4	1\21	6,18
EU.ST3092560	114x12x5 1 1/4"x1/2"x5	1\18	7,87
EU.ST3092660	114x12x6 1 1/4"x1/2"x6	1\15	9,55
EU.ST3092860	114x12x8 1 1/4"x1/2"x8	1\9	12,92

РАСПРОДАЖА**ФИТИНГИ****РЕЗЬБОВЫЕ ФИТИНГИ****НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:**

Резьбовые фитинги предназначены для создания разъемных соединений стальных трубопроводов, трубопроводной арматуры, оборудования и приборов, имеющих муфтовые соединительные патрубки с трубной цилиндрической резьбой.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Материал: высокопрочная горячепрессованная латунь CW617N стандарта EN12165, аналог ЛС59-2
- Резьба: трубная (дюймовая) цилиндрическая по ГОСТ 6357 (класс точности «В»), соответствует стандарту ISO 228-1
- Специальная насечка на наружной резьбе для эффективного удержания уплотнительного материала
- Технология и качественное сырьё придают изделиям достаточную прочность при небольшом весе

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Макс. рабочее давление: 40 бар (до 1"); 25 бар (свыше 1")
- Макс. рабочая температура: 120°C

EU.ST30470**ТРОЙНИК**

внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3047035 12	1/2"	10\180	1,64
EU.ST3047045 34	3/4"	8\120	2,83
EU.ST3047055 1	1"	8\80	4,65
EU.ST3047065 114	1 1/4"	10\30	7,67
EU.ST3047075 112	1 1/2"	1\23	11,10

EU.ST3047

ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ

внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3047145 34x12x34	3/4"x1/2"x3/4"	8\120	3,04
EU.ST3047215 1x12x1	1"x1/2"x1"	8\80	3,69
EU.ST3047165 1x34x1	1"x3/4"x1"	8\80	4,41
EU.ST3047185 114x12x114	1 1/4"x1/2"x1 1/4"	5\30	7,85
EU.ST3047185 114x34x114	1 1/4"x3/4"x1 1/4"	5\30	4,27
EU.ST3047195 114x1x114	1 1/4"x1"x1 1/4"	5\30	8,50

РАСПРОДАЖА

EU.ST3033

КРЕСТОВИНА

внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3033035 12	1/2"	10\120	2,46
EU.ST3033045 34	3/4"	10\100	4,52
EU.ST3033065 114	1 1/4"	5\25	5,72
EU.ST3033075 112	1 1/2"	1\15	7,38

РАСПРОДАЖА

EU.ST3015

МУФТА

внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3015035 12	1/2"	10\350	0,98
EU.ST3015045 34	3/4"	10\280	1,37
EU.ST3015055 1	1"	10\150	2,24
EU.ST3015065 114	1 1/4"	8\80	1,75

РАСПРОДАЖА

EU.ST3012

МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ

внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3012145 34x12	3/4"x1/2"	10\300	1,11
EU.ST3012165 1x12	1"x1/2"	10\250	1,85
EU.ST3012175 1x34	1"x3/4"	10\150	2,32
EU.ST3012185 114x34	1 1/4"x3/4"	10\100	1,95
EU.ST3012195 114x1	1 1/4"x1"	10\100	3,28
EU.ST3012325 114x12	1 1/4"x1/2"	10\100	1,47
EU.ST3012445 112x114	1 1/2"x1 1/4"	10\60	4,82
EU.ST3012535 2x1	2"x1"	10\50	8,59
EU.ST3012545 2x114	2"x1 1/4"	10\50	6,90
EU.ST3012555 2x112	2"x1 1/2"	10\50	6,06

РАСПРОДАЖА

EU.ST3137

СОЕДИНИТЕЛЬ 5-ВЫВОДНОЙ ДЛЯ НАСОСОВ

внутренняя-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3137460	1"	6\30	6,00

EU.ST3031

УГОЛЬНИК

наружная-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3031035 12	1/2"	10\220	1,74
EU.ST3031045 34	3/4"	8\120	3,23
EU.ST3031055 1	1"	7\70	5,35

EU.ST3021

УГОЛЬНИК

внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3021035 12	1/2"	40\280	1,60
EU.ST3021045 34	3/4"	20\140	2,61
EU.ST3021055 1	1"	5\80	4,25
EU.ST3021065 114	1 1/4"	5\50	3,77
EU.ST3021085 2	2"	5\15	8,49

РАСПРОДАЖА

EU.ST3024

УГОЛЬНИК

внутренняя-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3024035 12	1/2"	10\280	1,65
EU.ST3024045 34	3/4"	10\140	3,06
EU.ST3024055 1	1"	7\70	5,03
EU.ST3024065 114	1 1/4"	10\40	4,19
EU.ST3024075 112	1 1/2"	5\25	6,54
EU.ST3024085 2	2"	5\15	9,03

РАСПРОДАЖА

EU.ST3038

ФИТИНГ УГЛОВОЙ С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ

внутренняя-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3038035 12	1/2"	10\170	3,06
EU.ST3038045 34	3/4"	5\100	4,25
EU.ST3038055 1	1"	5\50	7,68
EU.ST3038065 114	1 1/4"	3\30	12,02
EU.ST3038075 112	1 1/2"	1\10	19,00
EU.ST3038085 2	2"	1\10	41,39

EU.ST3046

ФИТИНГ ПРЯМОЙ С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ

внутренняя-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3046035 12	1/2"	10\220	2,27
EU.ST3046045 34	3/4"	10\140	3,66
EU.ST3046055 1	1"	8\80	6,71
EU.ST3046335 114	1 1/4"	5\50	9,21
EU.ST3046075 112	1 1/2"	2\20	11,80
EU.ST3046085 2	2"	2\20	29,39

EU.ST3014

НИППЕЛЬ

наружная-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3014035 12	1/2"	10\800	0,62
EU.ST3014045 34	3/4"	10\350	1,11
EU.ST3014055 1	1"	10\150	1,77
EU.ST3014065 114	1 1/4"	8\80	3,53
EU.ST3014075 112	1 1/2"	10\70	3,03
EU.ST3014085 2	2"	10\40	4,31

EU.ST3037

БОЧОНОК ЛАТУННЫЙ ХРОМИРОВАННЫЙ

наружная-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3037060 12x60	1/2"x60	80\320	1,46
EU.ST3037080 12x80	1/2"x80	60\240	2,40
EU.ST3037100 12x100	1/2"x 100	50\200	1,32
EU.ST3037150 12*150	1/2"x 150	50\150	2,31
EU.ST3037200 12x200	1/2"x 200	30\120	2,94
EU.ST3037250 12x250	1/2"x 250	25\100	3,52

РАСПРОДАЖА

EU.ST3013

НИППЕЛЬ ПЕРЕХОДНОЙ

наружная-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3013115 38x14	3/8"x 1/4"	10\1000	0,17
EU.ST3013215 12x14	1/2"x1/4"	10\600	0,64
EU.ST3013135 12x38	1/2"x3/8"	10\800	0,61
EU.ST3013155 34x12	3/4"x1/2"	20\600	1,03
EU.ST3013165 1x12	1"x1/2"	10\200	1,62
EU.ST3013175 1x34	1"x3/4"	10\200	1,75
EU.ST3013195 114x1	1 1/4"x1"	10\150	3,15
EU.ST3013325 114x12	1 1/4"x1/2"	10\150	3,46
EU.ST3013185 114x34	1 1/4"x3/4"	10\150	3,49
EU.ST3013295 112x34	1 1/2"x3/4"	10\100	1,29
EU.ST3013295 112x1	1 1/2"x1"	10\100	4,46
EU.ST3013335 112x114	1 1/2"x1 1/4"	5\90	4,19
EU.ST3013445 2x114	2"x1 1/4"	10\50	7,16

РАСПРОДАЖА

EU.ST3059

ФИТИНГ ПРЯМОЙ С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

наружная-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3059155 12	1/2"	50\200	2,15
EU.ST3059175 34	3/4"	25\100	3,33

EU.ST3300

КОМПЛЕКТ ПРИСОЕДИНИТЕЛЕЙ ДЛЯ ВОДОСЧЕТЧИКА С ОБРАТНЫМ КЛАПАНОМ

внутренняя-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST330030 12x34	1/2"x 3/4"	60\300	1,93

РАСПРОДАЖА

EU.ST3018

ФУТОРКА

внутренняя-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3018135 12x14	1/2"x1/4"	10\1200	0,65
EU.ST3018145 12x38	1/2"x3/8"	10\1000	0,47
EU.ST3018155 34x12	3/4"x1/2"	20\600	0,68
EU.ST3018165 1x12	1"x1/2"	10\200	1,66
EU.ST3018175 1x34	1"x3/4"	10\200	1,71
EU.ST3018195 114x1	1 1/4"x1"	10\150	2,36
EU.ST3018205 114x12	1 1/4"x1/2"	10\150	4,44
EU.ST3018185 114x34	1 1/4"x3/4"	10\150	3,55
EU.ST3018305 112x12	1 1/2"x1/2"	10\100	7,56
EU.ST3018425 112x34	1 1/2"x3/4"	10\100	6,50
EU.ST3018325 112x1	1 1/2"x1"	10\100	5,04

EU.ST3095

СГОН ЛАТУННЫЙ ХРОМИРОВАННЫЙ

наружная-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3095080 12x80	1/2"x80	60\240	1,02
EU.ST3095100 12x100	1/2"x100	50\200	1,17
EU.ST3095150 12x150	1/2"x150	50\150	1,54
EU.ST3095200 12x200	1/2"x 200	30\120	2,39
EU.ST3095250 12x250	1/2"x 250	25\100	3,76

РАСПРОДАЖА

EU.ST30760

КОНТРГАЙКА

внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3076035 12	1/2"	50\1600	0,29
EU.ST3076045 34	3/4"	40\800	0,46

EU.ST3271

УДЛИНИТЕЛЬ

внутренняя-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3271015 12x10	1/2"x10 mm	25\750	0,62
EU.ST3271025 12x15	1/2"x15 mm	20\500	0,70
EU.ST3271035 12x20	1/2"x20 mm	20\500	0,93
EU.ST3271055 12x30	1/2"x30 mm	10\350	1,26
EU.ST3271075 12x40	1/2"x40 mm	10\350	1,47
EU.ST3271095 12x50	1/2"x50 mm	10\250	1,90

EU.ST30190

ПРОБКА

наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3019035 12	1/2"	40\1000	0,37
EU.ST3019045 34	3/4"	20\500	0,92
EU.ST3019055 1	1"	10\250	1,42
EU.ST3019065 114	1 1/4"	15\240	3,05
EU.ST3019075 112	1 1/2"	10\150	3,37
EU.ST3019085 2	2"	10\80	6,29

EU.ST30220

КОНТРГЯЙКА БЕЗ РИБОРДЫ

внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3022035 12	1/2"	250\2500	0,11
EU.ST3022045 34	3/4"	130\1300	0,25
EU.ST3022055 1	1"	100\800	0,52
EU.ST3022065 114	1 1/4"	125\500	0,65

РАСПРОДАЖА

EU.ST3050

ПЕРЕХОДНИК

внутренняя-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3050125 12x14	1/2"x1/4"	10\600	0,60
EU.ST3050135 12x38	1/2"x3/8"	10\700	0,70
EU.ST3050155 34x12	3/4"x1/2"	10\350	1,03
EU.ST3050165 1x12	1"x1/2"	10\300	1,47
EU.ST3050175 1x34	1"x3/4"	10\250	2,22
EU.ST3050205 114x12	1 1/4"x1/2"	10\100	3,66
EU.ST3050185 114x34	1 1/4"x3/4"	5\100	3,72
EU.ST3050195 114x1	1 1/4"x1"	5\100	3,64

EU.ST30490

ВОДРОЗЕТКА

внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3049035 12	1/2"	10\200	1,94

EU.ST30510

ТРОЙНИК

внутренняя-наружная-внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3051035 12	1/2"	10\150	2,25

EU.ST32720

ТРОЙНИК

внутренняя-наружная-наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3272035 12	1/2"	10\150	2,09

EU.ST30170

ЗАГЛУШКА

внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3017035 12	1/2"	50\1000	0,41
EU.ST3017045 34	3/4"	30\600	0,77
EU.ST3017055 1	1"	10\250	1,37
EU.ST3017065 114	1 1/4"	20\220	3,01
EU.ST3017075 112	1 1/2"	10\150	3,68
EU.ST3017085 2	2"	10\100	5,00

EU.ST3026

ТРОЙНИК

наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.ST3026030 12	1/2"	50\150	2,55

▶ ПРЕСС-ФИТИНГИ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Пресс фитинги предназначены для создания неразъёмных соединений трубопроводов из металлопластиковых труб (PEX-AL-PEX, PE-AL, PERT-AL). Допускается замоноличивание пресс-фитингов в строительные конструкции.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Корпус фитинга выполнен из высокопрочной горячепрессованной латуни CW617N стандарта EN12165, аналог ЛС59-2
- Пресс-гильзы выполнены из нержавеющей стали AISI304 с содержанием серы не более 0,004%, что повышает их коррозионную стойкость и сохраняет достаточную пластичность для опрессовки ручными пресс-клещами
- Опресовка производится наиболее распространённой в России насадкой типа TH

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Макс. рабочее давление: 25 бар
- Макс. рабочая температура: 115°C

EU.MY6707

ПРЕСС-ТРОЙНИК

наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6707 16x12x16	16x1/2"x16	10\100	1,22
EU.MY6707 20x12x20	20x1/2"x20	10\100	2,14
EU.MY6707 20x34x20	20x3/4"x20	5\50	1,76
EU.MY6707 26x12x26	26x1/2"x26	5\40	2,20
EU.MY6707 26x34x26	26x3/4"x26	5\40	2,31
EU.MY6707 26x1x26	26x1"x26	5\40	2,56
EU.MY6707 32x1x32	32x1"x32	5\30	3,66

РАСПРОДАЖА

EU.MY6710

ВОДОРОЗЕТКА С ПРЕСС-СОЕДИНЕНИЕМ

внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6710 20x12	20x1/2"	10\40	1,77

РАСПРОДАЖА

EU.MY6701
СОЕДИНИТЕЛЬ ПРЕСС

наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6701 16x34	16x3/4"	10\150	0,85
EU.MY6701 20x12	20x1/2"	10\150	0,71
EU.MY6701 20x34	20x3/4"	10\150	1,12

РАСПРОДАЖА

EU.MY6702
СОЕДИНИТЕЛЬ ПРЕСС

внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6702 16x12	16x1/2"	10\200	0,75
EU.MY6702 16x34	16x3/4"	10\150	1,01
EU.MY6702 20x34	20x3/4"	10\150	0,92
EU.MY6702 26x34	26x3/4"	5\100	1,32
EU.MY6702 26x1	26x1"	5\80	1,93
EU.MY6702 32x1	32x1"	5\50	2,16

РАСПРОДАЖА

EU.MY6708
ПРЕСС-ТРОЙНИК

внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6708 20x12x20	20x1/2"x20	10\50	2,05
EU.MY6708 20x34x20	20x3/4"x20	10\50	2,39
EU.MY6708 26x12x26	26x1/2"x26	5\40	2,26
EU.MY6708 26x34x26	26x3/4"x26	5\40	2,50
EU.MY6708 26x1x26	26x1"x26	5\40	3,09
EU.MY6708 32x1x32	32x1"x32	5\30	3,87

РАСПРОДАЖА

EU.MY6709
ПРЕСС-ТРОЙНИК



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6709 20	20	10/50	1,83
EU.MY6709 32	32	5/30	3,78
EU.MY6709 26x16x26	26x16x26	5/40	2,44
EU.MY6709 26x20x26	26x20x26	5/40	3,15
EU.MY6709 32x20x32	32x20x32	5/30	2,90
EU.MY6709 32x26x32	32x26x32	5/30	3,80
EU.MY6709 20x26x20	20x26x20	5/50	2,41
EU.MY6709 26x32x26	26x32x26	5/40	3,09
EU.MY6709 20x20x16	20x20x16	10/50	1,63
EU.MY6709 26x16x20	26x16x20	5/40	2,56
EU.MY6709 26x20x16	26x20x16	5/40	2,34
EU.MY6709 26x20x20	26x20x20	5/40	2,20
EU.MY6709 26x26x20	26x26x20	5/40	2,89
EU.MY6709 32x26x26	32x26x26	5/30	3,50

РАСПРОДАЖА

EU.MY6704
ПРЕСС-УГОЛЬНИК

наружная резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6704 16x12	16x1/2"	10\200	1,22
EU.MY6704 26x34	26x3/4"	5\50	2,29
EU.MY6704 26x1	26x1"	5\30	1,30
EU.MY6704 32x1	32x1"	5\30	2,26

РАСПРОДАЖА

EU.MY6703
СОЕДИНИТЕЛЬ ПРЕСС



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6703 20	20	10\150	0,92
EU.MY6703 32	32	5\30	1,76

РАСПРОДАЖА

EU.MY6703
СОЕДИНИТЕЛЬ ПРЕСС РЕДУКЦИОННЫЙ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6703 20x16	20x16	10\150	0,81
EU.MY6703 26x16	26x16	10\120	0,88
EU.MY6703 32x16	32x16	5\80	1,37
EU.MY6703 32x20	32x20	5\80	1,44
EU.MY6703 32x26	32x26	5\50	1,87

РАСПРОДАЖА

EU.MY6705
ПРЕСС-УГОЛЬНИК
внутренняя резьба



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6705 16x12	16x1/2"	10\150	1,22
EU.MY6705 16x34	16x3/4"	10\120	1,26
EU.MY6705 20x34	20x3/4"	5\100	1,39
EU.MY6705 26x34	26x3/4"	5\50	2,14
EU.MY6705 26x1	26x1"	5\25	2,37
EU.MY6705 32x1	32x1"	5\30	2,76

РАСПРОДАЖА

EU.MY6706
ПРЕСС-УГОЛЬНИК



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6706 16	16	10\150	1,02
EU.MY6706 32	32	5\40	3,56

РАСПРОДАЖА

▶ **ЦАНГОВЫЕ ФИТИНГИ**

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Цанговые фитинги предназначены для создания разъёмных соединений трубопроводов из металлопластиковых труб (PEX-AL-PEX, PE-AL, PERT-AL).

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Корпус фитинга, накидная гайка и разрезное кольцо выполнены из высокопрочной горячепрессованной латуни CW617N стандарта EN12165, аналог ЛС59-2
- Уплотнительные кольца выполнены из этилен-пропиленового каучука EPDM
- Изоляционная прокладка из тефлона PTFE делает трубопровод электрически нейтральным
- Тип резьбы дюймовая по ГОСТ 6357, класс точности "B"

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Макс. рабочее давление: 25 бар
- Макс. рабочая температура: 115°C

EU.MY6501
СОЕДИНИТЕЛЬ ОБЖИМНОЙ
С ПЕРЕХОДОМ НА НАРУЖНУЮ РЕЗЬБУ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6501 16x12	16x1/2"	10\250	0,71
EU.MY6501 20x12	20x1/2"	10\150	0,71
EU.MY6501 20x34	20x3/4"	10\150	1,12
EU.MY6501 26x34	26x3/4"	5\100	1,53

РАСПРОДАЖА

EU.MY6510
КРЕСТОВИНА ОБЖИМНАЯ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6510 16	16	10\60	2,40

РАСПРОДАЖА

EU.MY6502

СОЕДИНИТЕЛЬ ОБЖИМНОЙ
С ПЕРЕХОДОМ НА ВНУТРЕНнюю РЕЗЬБУ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6502 16x12	16x1/2"	10\250	0,71
EU.MY6502 16x34	16x3/4"	10\200	0,92
EU.MY6502 20x12	20x1/2"	10\150	1,02
EU.MY6502 20x34	20x3/4"	10\150	1,32
EU.MY6502 26x34	26x3/4"	5\100	1,73
EU.MY6502 32x1	32x1"	5\50	3,87

РАСПРОДАЖА

EU.MY6505

УГОЛЬНИК ОБЖИМНОЙ
С ПЕРЕХОДОМ НА ВНУТРЕНнюю РЕЗЬБУ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6505 16x12	16x1/2"	10\150	1,02
EU.MY6505 20x12	20x1/2"	10\120	1,73
EU.MY6505 20x34	20x3/4"	10\100	1,93
EU.MY6505 26x34	26x3/4"	5\50	2,17
EU.MY6505 26x1	26x1"	5\50	2,78
EU.MY6505 32x1	32x1"	5\40	3,99

РАСПРОДАЖА

EU.MY6511

ВОДРОЗЕТКА ОБЖИМНАЯ
ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6511 16x12	16x1/2"	10\100	1,63
EU.MY6511 20x12	20x1/2"	10\80	1,83

РАСПРОДАЖА

EU.MY6508

ТРОЙНИК ОБЖИМНОЙ С ПЕРЕХОДОМ
НА ВНУТРЕНнюю РЕЗЬБУ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6508 16x34x16	16x3/4"	10\80	2,14
EU.MY6508 20x34x20	20x3/4"	10\50	2,49
EU.MY6508 26x34x26	26x3/4"	10\30	3,71
EU.MY6508 26x1x26	26x1"	10\25	4,08
EU.MY6508 32x1x32	32x1"	5\20	7,15

РАСПРОДАЖА

EU.MY6507

ТРОЙНИК ОБЖИМНОЙ
С ПЕРЕХОДОМ НА НАРУЖНУЮ РЕЗЬБУ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6507 26x34x26	26x3/4"	5\30	3,21
EU.MY6507 32x1x32	32x1"	5\40	5,77

РАСПРОДАЖА

EU.MY6509

ТРОЙНИК ОБЖИМНОЙ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6509 16	16	10\100	1,73
EU.MY6509 32	32	10\20	6,18
EU.MY6509 20x16x20	20x16x20	10\80	3,05
EU.MY6509 26x16x26	26x16x26	5\40	4,31
EU.MY6509 26x20x26	26x20x26	5\40	4,88
EU.MY6509 32x16x32	32x16x32	5\20	4,96
EU.MY6509 32x20x32	32x20x32	5\20	2,73
EU.MY6509 32x26x32	32x26x32	5\20	5,76
EU.MY6509 16x20x16	16x20x16	10\50	1,98
EU.MY6509 20x16x16	20x16x16	10\50	2,07
EU.MY6509 20x20x16	20x20x16	10\50	2,63

РАСПРОДАЖА

ДЛЯ ЗАМЕТОК

EU.MY6503

СОЕДИНИТЕЛЬ ОБЖИМНОЙ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6503 16	16	10\200	1,02
EU.MY6503 20	20	10\100	1,93
EU.MY6503 26	26	5\50	3,36
EU.MY6503 32	32	5\30	3,72
EU.MY6503 20x16	20x16	10\100	1,10
EU.MY6503 26x16	26x16	10\50	2,60
EU.MY6503 26x20	26x20	10\50	2,96

РАСПРОДАЖА

EU.MY6504

УГОЛЬНИК ОБЖИМНОЙ
С ПЕРЕХОДОМ НА НАРУЖНУЮ РЕЗЬБУ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6504 16x12	16x1/2"	10\150	1,02
EU.MY6504 16x34	16x3/4"	10\150	1,13
EU.MY6504 20x12	20x1/2"	10\120	1,53
EU.MY6504 26x34	26x3/4"	5\50	2,20
EU.MY6504 26x1	26x1"	5\50	2,59
EU.MY6504 32x1	32x1"	5\40	3,14

РАСПРОДАЖА

EU.MY6506

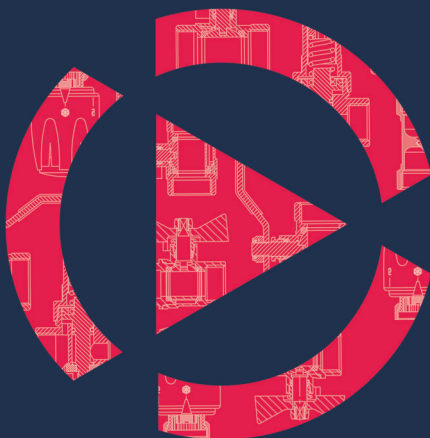
УГОЛЬНИК ОБЖИМНОЙ



артикул	размер	упак.\коробка, шт	цена, \$
EU.MY6506 16	16	10\150	1,32
EU.MY6506 20	20	10\100	2,14
EU.MY6506 26	26	5\60	2,95
EU.MY6506 32	32	5\40	4,56

РАСПРОДАЖА

ГДЕ КУПИТЬ



По техническим вопросам,
вопросам гарантии и страховки
обращайтесь по тел.:

+7 499 500 00 01
8 800 550 33 45

