

Внимание! Уточняйте цены у специалистов!

Сведения о ценах, содержащиеся в каталоге, носят исключительно информационный характер. Указанные цены могут отличаться от действительных цен. Для получения подробной информации об актуаль-

ных ценах на продукцию обращайтесь к специалистам "ВИСА ГИНГЕР". Приобретение любой продукции осуществляется в соответствии с условиями индивидуального договора купли-продажи.

**ООО "ВИСА ГИНГЕР"**

Адрес: **119530, г. Москва, Очаковское шоссе, д. 32**

Телефон: **+7 (495) 989-2303**

E-mail: **info@visa-gienger.ru**

Сайт: **visa-gienger.ru**

@VISA_GINGER
в соц. сетях:

**Основной офис и склад. Схема проезда:**

Маршрут до склада
на Я.Картах:
yandex.ru/maps/-/CQtmYUtWC



Краны шаровые ITAP

Серия IDEAL (полный проход).

Предназначены для быстрого и многократного перекрытия потока в системах водоснабжения, отопления, кондиционирования, а также в системах сжатого воздуха.

- Область применения: неагрессивные жидкости и сжатый воздух.
- Корпус и шар: никелированная латунь CW617N, шток: латунь CW614N.
- Уплотнение сферы: тефлон.
- Рукоятка: красного цвета, сталь (арт. 090, 091), алюминий (арт. 092, 093, 098, 298).
- Резьба: ISO228.
- Рабочая температура: от -20°C до +150°C в отсутствии пара.
- Макс. давление: до 50 бар для 1/2", до 40 бар для 3/4" и 1", до 30 бар для 1 1/4", до 25 бар для 2".



Артикул	Арт. старый	Наименование	Ед. изм.	Цена, евро. / шт.
092 1/2"	920012	Кран ВВ 1/2" бабочка IDEAL	шт.	6,65
092 3/4"	920034	Кран ВВ 3/4" бабочка IDEAL	шт.	9,62
092 1"	920100	Кран ВВ 1" бабочка IDEAL	шт.	15,30
092 1 1/4"	920114	Кран ВВ 1"1/4 бабочка IDEAL	шт.	24,89



093 1/2"	930012	Кран НВ 1/2" бабочка IDEAL	шт.	7,30
093 3/4"	930034	Кран НВ 3/4" бабочка IDEAL	шт.	10,78
093 1"	930100	Кран НВ 1" бабочка IDEAL	шт.	16,48
093 1 1/4"	930114	Кран НВ 1"1/4 бабочка IDEAL	шт.	31,57



091 1/2"	910012	Кран НВ 1/2" ручка IDEAL	шт.	7,30
091 3/4"	910034	Кран НВ 3/4" ручка IDEAL	шт.	10,92
091 1"	910100	Кран НВ 1" ручка IDEAL	шт.	16,72
091 1 1/4"	910114	Кран НВ 1"1/4 ручка IDEAL	шт.	27,26
091 1 1/2"	910112	Кран НВ 1"1/2 ручка IDEAL	шт.	39,46
091 2"	910200	Кран НВ 2" ручка IDEAL	шт.	62,48



098 1/2"	980012	Кран сгон НВ 1/2" бабочка IDEAL	шт.	9,21
098 3/4"	980034	Кран сгон НВ 3/4" бабочка IDEAL	шт.	15,38
098 1"	980100	Кран сгон НВ 1" бабочка IDEAL	шт.	21,94
098 1 1/4"	980114	Кран сгон НВ 1"1/4 бабочка IDEAL	шт.	32,44
098 1 1/2"	980112	Кран сгон НВ 1"1/2 ручка IDEAL	шт.	59,26
098 2"	980200	Кран сгон НВ 2" ручка IDEAL	шт.	91,58



090 1/2"	900012	Кран ВВ 1/2" ручка IDEAL	шт.	6,67
090 3/4"	900034	Кран ВВ 3/4" ручка IDEAL	шт.	9,84
090 1"	900100	Кран ВВ 1" ручка IDEAL	шт.	15,50
090 1 1/4"	900114	Кран ВВ 1"1/4 ручка IDEAL	шт.	23,60
090 1 1/2"	900112	Кран ВВ 1"1/2 ручка IDEAL	шт.	34,70
090 2"	900200	Кран ВВ 2" ручка IDEAL	шт.	55,80



298 1/2"	2980012	Кран сгон НВ 1/2" угловой бабочка IDEAL	шт.	11,97
298 3/4"	2980034	Кран сгон НВ 3/4" угловой бабочка IDEAL	шт.	18,58
298 1"	2980100	Кран сгон НВ 1" угловой бабочка IDEAL	шт.	28,77

Дренажный шаровой кран со штуцером и заглушкой

Предназначен для слива и заполнения систем.



- Корпус, шток, цепь, шар и штуцер: латунь CW617N.
- Мин. и макс. рабочие температуры: -15°C, +110°C воздух и 0°C, 90°C воды.
- Макс. давление: до 12 бар.

Артикул	Арт. старый	Наименование	Ед. изм.	Цена, евро. / шт.
139 1/2"	1390012	Кран Н 1/2" со штуцером сливной	шт.	8,68

Кран шаровой садовый со штуцером

Предназначен для полива, заполнения и слива ёмкостей.



- Корпус: никелированная латунь CW617N, шток и шар: CW614N.
- Рукоятка: красного цвета, сталь.
- Мин. и макс. рабочие температуры: -20°C, +80°C.
- Макс. давление: до 15 бар.

Артикул	Арт. старый	Наименование	Ед. изм.	Цена, евро. / шт.
132 1/2"	1320012	Кран Н 1/2" со штуцером ручка	шт.	9,54

Краны для газа



Артикул	Арт. старый	Наименование	Ед. изм.	Цена, евро. / шт.
069 1/2"	069B012	Кран газовый ВН 1/2" бабочка London	шт.	9,48
069 3/4"	069B034	Кран газовый ВН 3/4" бабочка London	шт.	13,07
067 1/2"	067B012	Кран газовый ВН 1/2" ручка London	шт.	9,55
067 3/4"	067B034	Кран газовый ВН 3/4" ручка London	шт.	13,33

Краны для бытовой техники

Предназначен для подключения смесителей с медными трубками.



- Корпус: хромированная латунь
- Мин. и макс. рабочие температуры: 0°C, +80°C
- Рабочее давление: до 8 бар

Артикул	Арт. старый	Наименование	Ед. изм.	Цена, евро. / шт.
385 1/2"	3850012	Кран 10x1/2" шаровой с фильтром для смесителя с трубками	шт.	8,43

Предназначен для подключения стиральной, посудомоечной машины.



- Корпус: хромированная латунь
- Мин. и макс. рабочие температуры: 0°C, +80°C
- Рабочее давление: до 8 бар

Артикул	Арт. старый	Наименование	Ед. изм.	Цена, евро. / шт.
706 1/2"	7060012	Кран НН 1/2"x3/4" шаровой с розеткой для стиральных машин	шт.	7,43

Предназначен для подключения бачков.



- Корпус: хромированная латунь
- Мин. и макс. рабочие температуры: 0°C, +110°C
- Рабочее давление: до 16 бар

Артикул	Арт. старый	Наименование	Ед. изм.	Цена, евро. / шт.
391 1/2"	3910012	Кран НН 1/2"x1/2" шаровой угловой для подключения бачков	шт.	6,21
285 1/2"	2850012	Розетка 1/2" нерж. сталь	шт.	0,22

Клапан обратный пружинный YORK (пластиковое седло)

- Давление открытия 0,023 (1/2") – 0,026 бар.
- Макс. рабочее давление: от 8 до 12 бар.



Артикул	Арт. старый	Размер	Кол-во в упаковке	Цена, евро. / шт.
103 1/2"	1030012	1/2"	10/240	8,30
103 3/4"	1030034	3/4"	8/152	11,61
103 1"	1030100	1"	8/112	15,29
103 1 1/4"	1030114	1 1/4"	6/78	23,34
103 1 1/2"	1030112	1 1/2"	4/52	35,02
103 2"	1030200	2"	2/36	48,42

Клапан обратный пружинный EUROPA (металлическое седло)

- Давление открытия 0,016 (1/2", 3/4") – 0,012 бар.
- Макс. рабочее давление: от 12 бар до 25 бар.



Артикул	Арт. старый	Размер	Кол-во в упаковке	Цена, евро. / шт.
100 1/2"	1000012	1/2"	10/170	11,77
100 3/4"	1000034	3/4"	8/120	16,05
100 1"	1000100	1"	6/78	22,09
100 1 1/4"	1000114	1 1/4"	4/48	36,49
100 1 1/2"	1000112	1 1/2"	4/36	48,89
100 2"	1000200	2"	2/24	76,23

Фильтр косой латунный

Размер ячейки 500 мкм, давление 20 атм.



Артикул	Арт. старый	Размер	Кол-во в упаковке	Цена, евро. / шт.
192 1/2"	1920012	1/2"	20/160	5,30
192 3/4"	1920034	3/4"	10/130	8,96
192 1"	1920100	1"	8/64	13,94
192 1 1/4"	1920114	1 1/4"	5/60	20,54
192 1 1/2"	1920112	1 1/2"	2/36	27,36
192 2"	1920200	2"	2/28	48,61

Автоматический воздухоотводчик

Предназначен для деаэрации систем отопления.

- Корпус: никелированная латунь CW617N, поплавков из полипропиленовой смолы.
- Рабочая температур: до +110°C.
- Рабочее давление: до 10 бар.



Артикул	Арт. старый	Наименование	Ед. изм.	Цена, евро. / шт.
362 1/2"	3620012	Воздухоотводчик автоматический 1/2" никелированный	шт.	7,00
365 1/2"	3650012	Клапан обратный для воздухоотводчика 1/2"x1/2"	шт.	1,70

Редукторы давления

Предназначены для защиты систем водоснабжения от превышения давления.

- Корпус: никелированная латунь CW617N, пружина: хромоникелевая сталь.
- Мин. и макс. рабочие температуры: 0°C, +80°C.
- Рабочее давление: до 15 бар (арт. 143 – до 25 бар). Диапазон регулировки давления: от 1 до 4 бар (арт. 143 – от 1 до 5,5 бар), заводская настройка 3 бар.
- С отверстием под манометр 1/4"



Артикул	Арт. старый	Наименование	Ед. изм.	Цена, евро. / шт.
361 1/2"	3610012	Редуктор ВВ 1/2" с отверстием под манометр 1/4"	шт.	25,89
361 3/4"	3610034	Редуктор ВВ 3/4" с отверстием под манометр 1/4"	шт.	28,75
143 1"	1430100	Редуктор ВВ 1" с отверстием под манометр 1/4"	шт.	58,01