

**Клапаны запорные ГЕРЦ**

**ШТРЕМАКС 4115**

- С наклонным шпинделем.

Цвет желтый. Муфтовый.

Букса в корпусе уплотняется с помощью резинового кольца. Подключение фитингов:

**DN 10-15:** универсальная модель со спец.муфтами для труб с резьбой и присоединительных фитингов.

**DN 20:** адаптер 1 6266 20 и комплект фитингов 3/4.

Адаптеры и комплекты фитингов заказываются отдельно.

Артикул	Размер	Евро/шт.
1 4115 00	DN 10 Kvs 3,0	18,60
1 4115 01	DN 15 Kvs 4,0	19,42
1 4115 02	DN 20 Kvs 10,5	26,95
1 4115 03	DN 25 Kvs 18,0	35,43
1 4115 04	DN 32 Kvs 32,5	56,87
1 4115 05	DN 40 Kvs 44,0	83,13
1 4115 06	DN 50 Kvs 87,0	128,72
1 4115 07	DN 65 Kvs 112,0	265,14
1 4115 08	DN 80 Kvs 175,0	391,63


**ШТРЕМАКС 4115 A**

- С наклонным шпинделем, с двумя отверстиями и одной резьбовой пробкой

Цвет желтый. Муфтовый. Букса в корпусе уплотняется с помощью резинового кольца.

**DN 15-DN 50:** 2 отверстия 1/4", одна резьбовая заглушка 0273 09 установлена.

**DN 65-DN 80:** 2 отверстия 3/8", одна резьбовая заглушка 0273 00 установлена.

Краники для слива 276 заказываются отдельно.

Артикул	Размер	Евро/шт.
1 4115 11	DN 15 Kvs 4,0	21,97
1 4115 12	DN 20 Kvs 10,5	28,31
1 4115 13	DN 25 Kvs 18,0	36,91
1 4115 14	DN 32 Kvs 32,5	58,72
1 4115 15	DN 40 Kvs 44,0	85,72
1 4115 16	DN 50 Kvs 87,0	131,35
1 4115 17	DN 65 Kvs 112,0	269,29
1 4115 18	DN 80 Kvs 175,0	396,82

**Заслонки запорно-регулирующие ГЕРЦ**

**Заслонка запорно-регулирующая, исполнение ВА**

- Безфланцевая с проушинами под стяжные шпильки межфланцевого крепления к трубопроводу. Корпус из серого чугуна JL 1040 в соответствии с EN1561, рукоятка с фиксатором регулировочного положения. EPDM - уплотнение по всему периметру диска. Рабочее давление 16 бар. DN 250 - 300 - PN 10 бар. Рабочая температура от -30 °C до 110 °C. Дополнительных фланцевых уплотнений не требуется.

Артикул	Размер	Евро/шт.
1 4219 01	DN 50 Kvs 91	98,48
1 4219 02	DN 65 Kvs 206	108,97
1 4219 03	DN 80 Kvs 436	116,41
1 4219 04	DN 100 Kvs 660	149,41
1 4219 05	DN 125 Kvs 1300	202,83
1 4219 06	DN 150 Kvs 2100	240,75
1 4219 07	DN 200 Kvs 4100	407,60
1 4219 08	DN 250 Kvs 6090	583,14
1 4219 09	DN 300 Kvs 9570	819,85

**Краны шаровые ГЕРЦ**

**Кран шаровой ВР-ВР**

- С рычажной рукояткой. Корпус из штампованной латуни, никелирован. Уплотнения из PTFE. Полнопроходной. Присоединительная резьба согласно ISO 228. Диапазон температур от -30°C до +150°C (вода от 0°C до +110°C).

Для всех неагрессивных сред как вода, масло, воздух, топливо и смазочные масла. PN 25.

Артикул	Размер	Евро/шт.
1 2201 21	DN 15 1 / 2"	5,58
1 2201 22	DN 20 3 / 4"	6,94
1 2201 23	DN 25 1"	11,39
1 2201 24	DN 32 1 1 / 4"	17,15
1 2201 25	DN 40 1 1 / 2"	31,49
1 2201 26	DN 50 2"	49,04


**Кран шаровой ВР-ВР**

- Рукоятка «бабочка». Корпус из штампованной латуни, никелирован. Уплотнения из PTFE. Полнопроходной. Присоединительная резьба согласно ISO 228. Диапазон температур от -30°C до +150°C (вода от 0°C до +110°C). Для всех неагрессивных сред как вода, масло, воздух, топливо и смазочные масла. PN 25.

Артикул	Размер	Евро/шт.
1 2201 31	DN 15 1 / 2"	5,61
1 2201 32	DN 20 3 / 4"	7,02
1 2201 33	DN 25 1"	11,19
1 2201 34	DN 32 1 1 / 4"	16,97


**Кран шаровой НР-ВР**

- С американкой и рычажной рукояткой.

Корпус из штампованной латуни, никелирован. Уплотнения из PTFE. Полнопроходной. Присоединительная резьба согласно ISO 228. Диапазон температур от -30°C до +150°C (вода от 0°C до +110°C).

Для всех неагрессивных сред как вода, масло, воздух, топливо и смазочные масла. PN 25.

Артикул	Размер	Евро/шт.
1 2211 21	DN 15 1 / 2"	7,78
1 2211 22	DN 20 3 / 4"	11,19
1 2211 23	DN 25 1"	18,61
1 2211 24	DN 32 1 1 / 4"	28,21
1 2211 25	DN 40 1 1 / 2"	41,37
1 2211 26	DN 50 2"	62,15



### Кран шаровой НР-ВР

- С американкой и рукояткой «бабочка».

Корпус из штампованной латуни, никелирован. Уплотнения из PTFE. Полнопроходной. Присоединительная резьба согласно ISO 228. Диапазон температур от -30°C до +150°C (вода от 0°C до +110°C).

Для всех неагрессивных сред как вода, масло, воздух, топливо и смазочные масла. PN 25.

Артикул	Размер	Евро/шт.
1 2211 31	DN 15 1 / 2"	7,83
1 2211 32	DN 20 3 / 4"	11,26
1 2211 33	DN 25 1"	18,23
1 2211 34	DN 32 1 1 / 4"	28,01



### Кран шаровой ВР-ВР

- Рукоятка «бабочка».

С возможностью удаления воздуха и дренажа. Корпус из ковanej латуни, никелирован. Уплотнения из PTFE и NBR. Присоединительная резьба согласно ISO 228. Диапазон температур от -10°C до +110°C (вода от 0°C до +110°C).

Артикул	Размер	Евро/шт.
1 2402 11	DN 15 1 / 2"	7,90
1 2402 12	DN 20 3 / 4"	9,92
1 2402 13	DN 25 1"	15,43
1 2402 14	DN 32 1 1 / 4"	21,57



### Кран шаровой сливной

- Со штуцером, с рычажной рукояткой.

Артикул	Размер	Евро/шт.
1 2503 01	DN 15 1 / 2"	6,59
1 2503 02	DN 20 3 / 4"	8,86



### Кран шаровой ВР-ВР

- С рукояткой «бабочка», с накидной гайкой.

Корпус из штампованной латуни, никелирован. Уплотнения из PTFE и NBR. Присоединительная резьба согласно ISO 228. Диапазон температур от -10°C до +150°C (вода от 0°C до +110°C). Для всех неагрессивных сред как вода, масло, воздух, топливо и смазочные масла. PN 16.

Артикул	Размер	Евро/шт.
1 2442 11	RP 1 / 2" x G3 / 4"	7,17
1 2442 12	RP 1 / 2" x G3 / 4"	7,53

## Задвижки клиновые ГЕРЦ



### Задвижка клиновая 4112

Задвижка клиновая муфтовая, с двумя отверстиями и одной резьбовой заглушкой для установки крана. DN 15 - DN 50: 2 отверстия 1/4, 1 отверстие закрыто заглушкой 10272 09.

DN 65 - DN 80: 2 отверстия 3/8, 1 отверстие закрыто заглушкой 10272 00.

Вентили для слива 270, 275 заказываются отдельно.

Артикул	Размер	Евро/шт.
1 4112 12	DN 20 3 / 4"	67,27
1 4112 13	DN 25 1"	69,92
1 4112 14	DN 32 1 1 / 4"	87,25
1 4112 15	DN 40 1 1 / 2"	104,11
1 4112 16	DN 50 2"	122,56
1 4112 17	DN 65 2 1/2"	222,36
1 4112 18	DN 80 3"	281,50

## Фильтры-грязевики ГЕРЦ



Корпус из латуни с внутренней резьбой. Температура от -10 °C до 110 °C. Размер ячейки 0,5 мм

Артикул	Размер	Евро/шт.
1 2662 01	DN 15 1/2" Kvs 2,55 м <sup>3</sup> /ч	10,09
1 2662 02	DN 20 3/4" Kvs 5,60 м <sup>3</sup> /ч	11,67
1 2662 03	DN 25 1" Kvs 8,20 м <sup>3</sup> /ч	15,57



Сетка из нержавеющей стали, размер ячейки 0,4 мм. Цвет - желтый, муфта х муфта.

Артикул	Размер	Евро/шт.
1 4111 04	DN 32 1 1/4" Kvs 15,9 м <sup>3</sup> /ч	41,37
1 4111 05	DN 40 1 1/2" Kvs 29,6 м <sup>3</sup> /ч	53,40
1 4111 06	DN 50 2" Kvs 40,4 м <sup>3</sup> /ч	79,60
1 4111 07	DN 65 2 1/2" Kvs 55 м <sup>3</sup> /ч	131,46
1 4111 08	DN 80 3" Kvs 87,4 м <sup>3</sup> /ч	207,11



У-образной формы с фланцевым подключением. Тонкая сетка из хромо-никелевой стали. Размер ячейки 0,75 мм. Корпус из чугуна GJL 250 по EN 1561, фланцы по EN 1092, PN 16. Отверстие для слива с заглушкой 1/2. 4 отверстия Rp 1/4 с заглушками для подключения измерительных клапанов 1 0284 01 и 1 0284 02 заказываются отдельно.

Артикул	Размер	Евро/шт.
1 4111 83	DN 25 1" Kvs 22 м <sup>3</sup> /ч	48,06
1 4111 84	DN 32 1 1/4" Kvs 27 м <sup>3</sup> /ч	62,92
1 4111 85	DN 40 1 1/2" Kvs 35 м <sup>3</sup> /ч	88,20
1 4111 86	DN 50 2" Kvs 55 м <sup>3</sup> /ч	97,41
1 4111 87	DN 65 2 1/2" Kvs 76 м <sup>3</sup> /ч	150,83
1 4111 88	DN 80 3" Kvs 95 м <sup>3</sup> /ч	160,37