



ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
САНТЕХНИЧЕСКОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ

www.ivanci.ru
www.ivanci.com

04

КРАНЫ ШАРОВЫЕ IVANCI

полнопроходные, высокотемпературные
модель SUPERIOR

33

**АРМАТУРА
БЕЗОПАСНОСТИ IVANCI**

08

КРАНЫ ШАРОВЫЕ IVANCI

стандартный проход
модель STABLE

38

**КОЛЛЕКТОРНЫЕ
СИСТЕМЫ IVANCI**

11

КРАНЫ ШАРОВЫЕ И ВЕНТИЛИ IVANCI

для подключения бытовой техники
и сантехнических приборов

41

**СМЕСИТЕЛЬНЫЕ УЗЛЫ
И КЛАПАНЫ IVANCI**

14

**РАДИАТОРНАЯ
АРМАТУРА IVANCI**

42

**ТРУБА ИЗ СШИТОГО ПОЛИЭТИЛЕНА IVANCI
С АНТИДИФФУЗИОННЫМ СЛОЕМ EVON**

17

**РЕЗЬБОВЫЕ
ФИТИНГИ IVANCI**

44

**АКСИАЛЬНЫЕ ФИТИНГИ IVANCI
ДЛЯ ТРУБ ИЗ СШИТОГО ПОЛИЭТИЛЕНА**

КРАНЫ ШАРОВЫЕ IVANCI

полнопроходные, высокотемпературные
модель SUPERIOR



Конструктивные особенности и технические характеристики:

- Корпус крана выполнен из высокопрочной никелированной латуни марки CW617N, методом горячей штамповки
- Шток вставлен внутри крана, что исключает выбивание штока давлением
- Рукоятка рычажного типа и рукоятка «бабочка» выполнены из литого алюминия и открашены в красный цвет эмалью, устойчивой к истиранию
- Рукоятка закреплена латунной никелированной гайкой, что позволяет избежать эффекта «гальванической пары» между штоком и гайкой и исключает преждевременную коррозию в месте соединения
- Ремонтпригодность крана достигается за счёт возможности подтяжки гайки сальникового узла, находящейся под рукоятью
- Затворный шар выполнен из горячепрессованной латуни марки CW617N и подвергнут алмазной полировке, с последующим хромированием
- Уплотнительные материалы, применяемые в конструкции шарового крана, изготовлены из термостойкого и износостойкого фторкаучука (FKM) и первичного фторопласта (PTFE G400), что позволяет использовать данную серию в высокотемпературных магистралях с рабочей температурой до 185°C
- Герметичность соединения большого и малого полукорпусов достигается за счет использования герметика анаэробного отверждения Loctite 620, который полностью соответствует требованиям по безопасности при контакте с питьевой водой
- Монтажное отверстие съемного патрубка выполнено в форме шестигранника, что исключает возможность разлома патрубка при монтажных-демонтажных работах с изделием
- В комплекте к каждому крану приложены две заглушки – маркера синего и красного цветов, которые могут быть установлены на шток крана для визуального обозначения целевого использования кранов в системах горячего или холодного водоснабжения
- Каждая единица продукции имеет индивидуальную пластиковую упаковку

- Каждому изделию присвоен индивидуальный штрих код, который указан на этикетке пластиковой упаковки
- Класс по эффективному диаметру: полнопроходный
- Интервал температур: от -30 до +185°C
- Номинальное давление: от 50 бар до 20 бар (в зависимости от диаметра)
- Диапазон диаметров: DN 15 - DN 50
- Срок службы: 30 лет
- Ресурс: до 50 000 циклов (открытие – закрытие)

арт.
IVC.100051

Кран шаровой IVANCI Superior ручка-рычаг, водоразборный



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	80
3/4"	CW617N	1	10	60

арт.
IVC.100214

Кран шаровой IVANCI Superior ручка-рычаг внутренняя-внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	170
3/4"	CW617N	1	10	120
1"	CW617N	1	10	80
1 1/4"	CW617N	1		40
1 1/2"	CW617N	1		20
2"	CW617N	1		18

арт.
IVC.100215

Кран шаровой IVANCI Superior ручка-рычаг внутренняя-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	160
3/4"	CW617N	1	10	120
1"	CW617N	1	10	80
1 1/4"	CW617N	1		30
1 1/2"	CW617N	1		20
2"	CW617N	1		12

арт.
IVC.100217

Кран шаровой IVANCI Superior
ручка-бабочка,
внутренняя-внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	260
3/4"	CW617N	1	10	150
1"	CW617N	1	10	90

арт.
IVC.100218

Кран шаровой IVANCI Superior
ручка-бабочка,
внутренняя-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	230
3/4"	CW617N	1	10	140
1"	CW617N	1	10	90

арт.
IVC.100219

Кран шаровой IVANCI Superior
ручка-бабочка
наружная-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	190
3/4"	CW617N	1	10	140
1"	CW617N	1	10	80

арт.
IVC.100227

Кран шаровой IVANCI Superior
с разъемным соединителем, ручка-бабочка
внутренняя-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	130
3/4"	CW617N	1	10	100
1"	CW617N	1	10	50
1 1/4"	CW617N	1		36

арт.
IVC.100228

Кран шаровой IVANCI Superior
угловой с разъемным соединителем, ручка-бабочка
внутренняя-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	110
3/4"	CW617N	1	10	80
1"	CW617N	1	10	30

арт.
IVC.100292

Кран шаровой IVANCI Superior
с фильтром, ручка-рычаг
внутренняя-внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	100
3/4"	CW617N	1	10	50

арт.
IVC.100293

Кран шаровой IVANCI Superior
с фильтром, ручка-бабочка
внутренняя-внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	100

КРАНЫ ШАРОВЫЕ IVANCI

стандартный проход
модель STABLE



Конструктивные особенности и технические характеристики:

- Корпус крана выполнен из высокопрочной латуни марки CW617N, методом горячей штамповки
- Шток крана вставлен изнутри крана, что исключает выбивание штока давлением
- Рукоять закреплена латунной никелированной гайкой, что позволяет избежать эффекта «гальванической пары» между штоком и гайкой и исключает преждевременную коррозию в месте соединения
- Ремонтпригодность крана достигается за счёт возможности подтяжки втулки сальникового узла, находящейся под рукоятью
- Затворный шар подвергнут алмазной полировке, с последующим хромированием
- Рукоять-рычаг и рукоять «бабочка» выполнены из литого алюминия и открашены в красный цвет устойчивой к истиранию эмалью
- Каждая единица продукции имеет индивидуальную пластиковую упаковку
- Каждому изделию присвоен индивидуальный штрих код, который указан на этикетке пластиковой упаковки
- Класс по эффективному диаметру: стандартный
- Интервал температур: от -20°C до +120°C
- Номинальное давление: 25 бар
- Диапазон диаметров: DN 15 – DN 20
- Срок службы: 15 лет
- Ресурс: до 10 000 циклов (открытие – закрытие)

арт.
IVC.101214

Кран шаровой IVANCI Stable
ручка-рычаг
внутренняя-внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	190
3/4"	CW617N	1	10	130

арт.
IVC.101215

Кран шаровой IVANCI Stable
ручка-рычаг
внутренняя-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	160
3/4"	CW617N	1	10	130

арт.
IVC.101217

Кран шаровой IVANCI Stable
ручка-бабочка
внутренняя-внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	260
3/4"	CW617N	1	10	150

арт.
IVC.101218

Кран шаровой IVANCI Stable
ручка-бабочка
внутренняя-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	230
3/4"	CW617N	1	10	150

арт.
IVC.101219

Кран шаровой IVANCI Stable
ручка-бабочка
наружная-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	230
3/4"	CW617N	1	10	150

арт.
IVC.101227

Кран шаровой IVANCI Stable
с разъемным соединителем, ручка-бабочка
внутренняя-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	190
3/4"	CW617N	1	10	110

КРАНЫ ШАРОВЫЕ И ВЕНТИЛИ IVANCI

для подключения бытовой техники
и сантехнических приборов



Конструктивные особенности и технические характеристики:

- Краны шаровые и вентили выполнены из высокопрочной латуни марки CW617N методом горячей штамповки с последующим хромированием
- Шаровые краны имеют редукцию во избежание гидроудара
- Вентили позволяют производить плавную регулировку напора рабочей среды к подключаемому прибору
- Управляющие рукояти на шаровых кранах выполнены из литого алюминия, на вентиллях – из высокопрочного пластика ABS
- Каждая единица продукции имеет индивидуальную пластиковую упаковку
- Каждому изделию присвоен индивидуальный штрих код, который указан на этикетке пластиковой упаковки
- Интервал температур: от -20 до +120°C
- Номинальное давление: до 10 бар

арт.
IVC.102001

Кран шаровой угловой IVANCI
для подключения сантехнических приборов
наружная-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"x1/2"	CW617N	1	10	60
1/2"x3/4"	CW617N	1	10	60

арт.
IVC.102002

Кран шаровой тройникового типа IVANCI
для подключения сантехнических приборов
внутренняя-наружная-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"x3/4"x1/2"	CW617N	1	10	50

арт.
IVC.102003

Вентиль IVANCI
для подключения смесителей
наружная-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"x1/2"	CW617N	1	10	100

арт.
IVC.102004

Вентиль IVANCI
для подключения смесителей
наружная-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"x1/2"	CW617N	1	10	100

арт.
IVC.102005

Кран шаровой с фильтром IVANCI
для подключения сантехнических приборов
наружная-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"x1/2"	CW617N	1	10	60
1/2"x3/4"	CW617N	1	10	60

арт.
IVC.102006

Кран шаровой IVANCI
для подключения сантехнических приборов
наружная-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"x1/2"	CW617N	1	10	60
1/2"x3/4"	CW617N	1	10	60

арт.
IVC.102008

Кран шаровой IVANCI
для подключения бытовой техники
наружная-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"x3/4"	CW617N	1	10	60

РАДИАТОРНАЯ АРМАТУРА IVANCI



Конструктивные особенности и технические характеристики:

- Ручные, запорные и термостатические радиаторные клапаны выполнены из высокопрочной латуни марки CW617N методом горячей штамповки с последующим покрытием матовым хромом
- Патрубок разъемного соединителя радиаторных клапанов имеет внутреннее сечение под шестигранный ключ и стопорное кольцо с уплотнением из синтетического каучука EPDM, что значительно облегчает и ускоряет монтажные/демонтажные работы
- Для возможности регулировки клапанов применяется ручка из высокопрочного пластика ABS
- Регулировочный разъем запорного клапана для шестигранного ключа находится в верхней части клапана и закрыт декоративной пластиковой крышкой
- Использование термостатических клапанов IVANCI с термостатической головкой позволяет автоматически поддерживать заданную температуру в помещении с точностью до 1 °C
- Запирающая часть латунного ползуна муфты вентильного узла для ручных и запорных клапанов выполнена в виде «сфера-конус»
- Уплотнительное кольцо запирающего механизма вентильной головки для термостатических клапанов выполнено из материала EPDM
- Каждая единица продукции имеет индивидуальную пластиковую упаковку
- Каждому изделию присвоен индивидуальный штрих код, который указан на этикетке пластиковой упаковки
- Номинальное давление: 10 бар
- Максимальная температура рабочей среды: +110°C
- Размер присоединительной резьбы для термостатической головки: M30 x 1,5
- Диапазон регулирования температуры воздуха в помещении с помощью термостатического клапана и термостатической головки от 6,5°C до 27,5 °C

арт.
IVC.103001

Клапан радиаторный ручной регулировки прямой IVANCI со стопорным кольцом



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	90
3/4"	CW617N	1	10	60

арт.
IVC.103002

Клапан радиаторный запорный прямой IVANCI со стопорным кольцом



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	160
3/4"	CW617N	1	10	110

арт.
IVC.103003

Клапан радиаторный ручной регулировки угловой IVANCI со стопорным кольцом



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	110
3/4"	CW617N	1	10	60

арт.
IVC.103004

Клапан радиаторный запорный угловой IVANCI со стопорным кольцом



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	160
3/4"	CW617N	1	10	110

арт.
IVC.103005

Клапан радиаторный термостатический прямой IVANCI со стопорным кольцом



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	160
3/4"	CW617N	1	10	110

арт.
IVC.103006

Клапан радиаторный термостатический угловой IVANCI со стопорным кольцом



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	140
3/4"	CW617N	1	10	110

арт.
IVC.103101

Головка термостатическая IVANCI для радиаторного клапана



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
M30x1,5		1		64

арт.
IVC.103102

Головка термостатическая IVANCI для радиаторного клапана



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
M30x1,5		1		64

арт.
IVC.103103

Головка термостатическая IVANCI для радиаторного клапана



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
M30x1,5		1		64

РЕЗЬБОВЫЕ ФИТИНГИ IVANCI



Конструктивные особенности и технические характеристики:

- Резьбовые фитинги (соединительные детали) выполнены из высокопрочной латуни марки CW617N методом горячей штамповки с последующим покрытием никелем/хромом
- Уплотнительные кольца в составных соединениях выполнены из материала EPDM
- Каждая единица продукции имеет индивидуальную пластиковую упаковку
- Каждому изделию присвоен индивидуальный штрих код, который указан на этикетке пластиковой упаковки
- Интервал температур: от -30°C до +200°C
- Для соединителей с элементами уплотнений из материала EPDM – максимальная температура 120°C
- Номинальное давление: от 40 бар до 25 бар (в зависимости от диаметра)

арт.
IVC.104090

Угольник никелированный IVANCI
внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	180
3/4"	CW617N	1	10	100
1"	CW617N	1	10	80
1 1/4"	CW617N	1		40
1 1/2"	CW617N	1		30
2"	CW617N	1		16

арт.
IVC.104092

Угольник никелированный IVANCI
внутренняя-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	200
3/4"	CW617N	1	10	100
1"	CW617N	1	10	60
1 1/4"	CW617N	1		30
1 1/2"	CW617N	1		26
2"	CW617N	1		15

арт.
IVC.104093

Угольник никелированный IVANCI
наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	200
3/4"	CW617N	1	10	100
1"	CW617N	1	10	60

арт.
IVC.104098

Разъемный соединитель
угловой никелированный IVANCI



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	140
3/4"	CW617N	1	10	80
1"	CW617N	1	10	40
1 1/4"	CW617N	1		30

арт.
IVC.104129

Тройник переходной никелированный IVANCI
внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
3/4" x 1/2" x 3/4"	CW617N	1	10	110
1" x 1/2" x 1"	CW617N	1	5	55
1" x 3/4" x 1"	CW617N	1	5	55

арт.
IVC.104130

Тройник никелированный IVANCI
внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	130
3/4"	CW617N	1	10	90
1"	CW617N	1	10	50
1 1/4"	CW617N	1		35
1 1/2"	CW617N	1		25
2"	CW617N	1		15

арт.
IVC.104131

Тройник никелированный IVANCI
наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	160

арт.
IVC.104132

Тройник никелированный IVANCI
внутренняя-наружная-внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	150

арт.
IVC.104133

Тройник никелированный IVANCI
наружная-наружная-внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	150

арт.
IVC.104134

Тройник никелированный IVANCI
наружная-внутренняя-внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	150

арт.
IVC.104135

Тройник никелированный IVANCI
наружная-внутренняя-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	150

арт.
IVC.104197

Удлинитель никелированный IVANCI
внутренняя-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2" x 10 mm	CW617N	1	10	420
1/2" x 15 mm	CW617N	1	10	360
1/2" x 20 mm	CW617N	1	10	320
1/2" x 25 mm	CW617N	1	10	280
1/2" x 30 mm	CW617N	1	10	260
1/2" x 40 mm	CW617N	1	10	220
1/2" x 50 mm	CW617N	1	10	160

арт.
IVC.104240

Муфта переходная никелированная IVANCI
внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2" x 3/8"	CW617N	1	10	300
3/4" x 1/2"	CW617N	1	10	200
1" x 1/2"	CW617N	1	10	170
1" x 3/4"	CW617N	1	10	120
1 1/4" x 1/2"	CW617N	1	10	100
1 1/4" x 3/4"	CW617N	1	10	90
1 1/4" x 1"	CW617N	1	10	80
1 1/2" x 1 1/4"	CW617N	1	5	70
2" x 1"	CW617N	1	5	60
2" x 1 1/4"	CW617N	1	5	50
2" x 1 1/2"	CW617N	1	5	50

арт.
IVC.104270

Муфта соединительная никелированная IVANCI
внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	290
3/4"	CW617N	1	10	220
1"	CW617N	1	10	120
1 1/4"	CW617N	1	5	80
1 1/2"	CW617N	1		48
2"	CW617N	1		30

арт.
IVC.104341

Разъемный соединитель никелированный IVANCI



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	200
3/4"	CW617N	1	10	120
1"	CW617N	1	10	70
1 1/4"	CW617N	1		45
1 1/2"	CW617N	1		28
2"	CW617N	1		18

арт.
IVC.104580

Ниппель переходной никелированный IVANCI
наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
3/8" x 1/4"	CW617N	1	10	600
1/2" x 1/4"	CW617N	1	10	500
1/2" x 3/8"	CW617N	1	10	500
3/4" x 1/2"	CW617N	1	10	350
1" x 1/2"	CW617N	1	10	180
1" x 3/4"	CW617N	1	10	180
1 1/4" x 1/2"	CW617N	1	10	120
1 1/4" x 3/4"	CW617N	1	10	100
1 1/4" x 1"	CW617N	1	10	100

Продолжение

арт.
IVC.104580

Ниппель переходной никелированный IVANCI
наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1 1/2" x 1/2"	CW617N	1	10	100
1 1/2" x 3/4"	CW617N	1	10	90
1 1/2" x 1"	CW617N	1	10	90
1 1/2" x 1 1/4"	CW617N	1	10	80
2" x 1/2"	CW617N	1	5	60
2" x 3/4"	CW617N	1	5	60
2" x 1"	CW617N	1	5	60
2" x 1 1/4"	CW617N	1	5	50
2" x 1 1/2"	CW617N	1	5	50

арт.
IVC.104581

Переходник-футорка никелированный IVANCI
наружная-внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
3/8" x 1/4"	CW617N	1	10	660
1/2" x 1/4"	CW617N	1	10	540
1/2" x 3/8"	CW617N	1	10	500
3/4" x 1/2"	CW617N	1	10	450
1" x 1/2"	CW617N	1	10	280
1" x 3/4"	CW617N	1	10	280
1 1/4" x 1/2"	CW617N	1	10	160
1 1/4" x 3/4"	CW617N	1	10	160
1 1/4" x 1"	CW617N	1	10	160
1 1/2" x 1/2"	CW617N	1	10	140
1 1/2" x 3/4"	CW617N	1	10	150
1 1/2" x 1"	CW617N	1	10	160
1 1/2" x 1 1/4"	CW617N	1	10	160
2" x 1/2"	CW617N	1	5	80
2" x 3/4"	CW617N	1	5	80
2" x 1"	CW617N	1	5	90
2" x 1 1/4"	CW617N	1	5	80
2" x 1 1/2"	CW617N	1	5	80

арт.
IVC.104582

Ниппель никелированный IVANCI наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	460
3/4"	CW617N	1	10	320
1"	CW617N	1	10	180
1 1/4"	CW617N	1	10	100
1 1/2"	CW617N	1	5	65
2"	CW617N	1	5	45

арт.
IVC.104583

Пробка никелированная IVANCI наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	540
3/4"	CW617N	1	10	400
1"	CW617N	1	10	250
1 1/4"	CW617N	1	10	120
1 1/2"	CW617N	1	5	110
2"	CW617N	1	5	65

арт.
IVC.104590

Заглушка никелированная IVANCI внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	580
3/4"	CW617N	1	10	380
1"	CW617N	1	10	250
1 1/4"	CW617N	1	5	140
1 1/2"	CW617N	1	5	110
2"	CW617N	1	5	70

арт.
IVC.104592

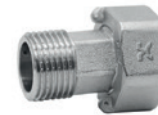
Переходник никелированный IVANCI внутренняя-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
3/8" x 1/4"	CW617N	1	10	540
1/2" x 1/4"	CW617N	1	10	500
1/2" x 3/8"	CW617N	1	10	430
3/4" x 1/2"	CW617N	1	10	280
1" x 1/2"	CW617N	1	10	190
1" x 3/4"	CW617N	1	10	180
1 1/4" x 1/2"	CW617N	1	10	120
1 1/4" x 3/4"	CW617N	1	10	120
1 1/4" x 1"	CW617N	1	10	100
1 1/2" x 1 1/4"	CW617N	1	10	80
2" x 1"	CW617N	1	5	70
2" x 1 1/4"	CW617N	1	5	55

арт.
IVC.104611

Соединитель с накидной гайкой никелированный IVANCI



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	240
3/4"	CW617N	1	10	120

арт.
IVC.104650

Штуцер для присоединения шланга никелированный IVANCI наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2" x 10 mm	CW617N	1	10	400
1/2" x 12 mm	CW617N	1	10	400
1/2" x 14 mm	CW617N	1	10	400
1/2" x 16 mm	CW617N	1	10	360
1/2" x 18 mm	CW617N	1	10	320
1/2" x 20 mm	CW617N	1	10	280

арт.
IVC.104652

Бочонок никелированный IVANCI
наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2" x 60 mm	CW617N	1	10	250
1/2" x 80 mm	CW617N	1	10	240
1/2" x 100 mm	CW617N	1	10	170
1/2" x 150 mm	CW617N	1	10	120
1/2" x 200 mm	CW617N	1	5	110
1/2" x 250 mm	CW617N	1	5	90

арт.
IVC.104653

Сгон никелированный IVANCI
наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2" x 80 mm	CW617N	1	10	200
1/2" x 100 mm	CW617N	1	10	160
1/2" x 150 mm	CW617N	1	10	120
1/2" x 200 mm	CW617N	1	5	100
1/2" x 250 mm	CW617N	1	5	90

арт.
IVC.104655

Контргайка никелированная IVANCI



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	800
3/4"	CW617N	1	10	580
1"	CW617N	1	10	450
1 1/4"	CW617N	1	10	320
1 1/2"	CW617N	1	5	225
2"	CW617N	1	5	140

арт.
IVC.104751

Угольник с креплением (водорозетка)
никелированный IVANCI
внутренняя-внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	120

арт.
IVC.104752

Угольник с креплением (водорозетка)
никелированный IVANCI
внутренняя-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	120

арт.
IVC.104753

Монтажная планка с водорозетками
никелированная IVANCI
внутренняя-внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1		40

арт.
IVC.104754

Монтажная планка с водорозетками
никелированная IVANCI
внутренняя-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1		40

арт.
IVC.104755

**Обойма-тройник ремонтная
(водоотвод) IVANCI**



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2" x 1/2" x 1/2"	CW617N	1	10	100
3/4" x 1/2" x 3/4"	CW617N	1	10	80

арт.
IVC.104760

**Крестовина никелированная IVANCI
внутренняя резьба**



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	120
3/4"	CW617N	1	5	75
1"	CW617N	1		45

арт.
IVC.104090Cr

**Угольник хромированный IVANCI
внутренняя резьба**



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	180
3/4"	CW617N	1	10	120
1"	CW617N	1	5	80

арт.
IVC.104092Cr

**Угольник хромированный IVANCI
внутренняя-наружная резьба**



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	200
3/4"	CW617N	1	10	100
1"	CW617N	1	5	60

арт.
IVC.104093Cr

**Угольник хромированный IVANCI
наружная-наружная резьба**



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	200
3/4"	CW617N	1	10	100
1"	CW617N	1	5	60

арт.
IVC.104098Cr

**Разъемный соединитель
угловой хромированный IVANCI**



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	140
3/4"	CW617N	1	10	80
1"	CW617N	1	5	45

арт.
IVC.104130Cr

**Тройник хромированный IVANCI
внутренняя резьба**



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	150
3/4"	CW617N	1	10	100
1"	CW617N	1	5	50

арт.
IVC.104198Cr

**Удлинитель хромированный IVANCI
внутренняя-наружная резьба**



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2" x 10 mm	CW617N	1	10	420
1/2" x 15 mm	CW617N	1	10	360
1/2" x 20 mm	CW617N	1	10	310
1/2" x 25 mm	CW617N	1	10	300
1/2" x 30 mm	CW617N	1	10	260
1/2" x 40 mm	CW617N	1	10	210

Продолжение

арт.
IVC.104198Cr

Удлинитель хромированный IVANCI
внутренняя-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2" x 50 mm	CW617N	1	10	180
1/2" x 60 mm	CW617N	1	10	180
1/2" x 70 mm	CW617N	1	10	160
1/2" x 80 mm	CW617N	1	10	150
1/2" x 90 mm	CW617N	1	5	120
1/2" x 100 mm	CW617N	1	5	100
3/4" x 10 mm	CW617N	1	10	320
3/4" x 15 mm	CW617N	1	10	250
3/4" x 20 mm	CW617N	1	10	200
3/4" x 25 mm	CW617N	1	10	190
3/4" x 30 mm	CW617N	1	10	160
3/4" x 40 mm	CW617N	1	10	140
3/4" x 50 mm	CW617N	1	10	130
3/4" x 60 mm	CW617N	1	10	100
3/4" x 70 mm	CW617N	1	5	90
3/4" x 80 mm	CW617N	1	5	80
3/4" x 90 mm	CW617N	1	5	70
3/4" x 100 mm	CW617N	1	5	70
1" x 10 mm	CW617N	1	10	200
1" x 15 mm	CW617N	1	10	160
1" x 20 mm	CW617N	1	10	140
1" x 25 mm	CW617N	1	10	120
1" x 30 mm	CW617N	1	10	110
1" x 40 mm	CW617N	1	5	100
1" x 50 mm	CW617N	1	5	75
1" x 60 mm	CW617N	1	5	70
1" x 70 mm	CW617N	1	5	60
1" x 80 mm	CW617N	1	5	55
1" x 90 mm	CW617N	1	5	50
1" x 100 mm	CW617N	1	5	50

арт.
IVC.104240Cr

Муфта переходная хромированная IVANCI
внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2" x 3/8"	CW617N	1	10	300
3/4" x 1/2"	CW617N	1	10	200
1" x 1/2"	CW617N	1	10	180
1" x 3/4"	CW617N	1	10	120

арт.
IVC.104270Cr

Муфта хромированная IVANCI
внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	290
3/4"	CW617N	1	10	220
1"	CW617N	1	10	130

арт.
IVC.104341Cr

Разъемный соединитель хромированный IVANCI



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	200
3/4"	CW617N	1	10	120
1"	CW617N	1	5	70

арт.
IVC.104581Cr

Переходник-футорка хромированный IVANCI
наружная-внутренняя резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2" x 1/4"	CW617N	1	10	540
1/2" x 3/8"	CW617N	1	10	540
3/4" x 1/2"	CW617N	1	10	450
1" x 1/2"	CW617N	1	10	280
1" x 3/4"	CW617N	1	10	280

арт.
IVC.104592Cr

Переходник хромированный IVANCI внутренняя-наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2" x 3/8"	CW617N	1	10	430
3/4" x 1/2"	CW617N	1	10	280
1" x 1/2"	CW617N	1	10	190
1" x 3/4"	CW617N	1	10	180

арт.
IVC.104653Cr

Сгон хромированный IVANCI наружная резьба



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2" x 40 mm	CW617N	1	10	380

арт.
IVC.104670Cr

Эксцентрик хромированный IVANCI с декоративной чашкой



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
3/4" x 1/2"	CW617N	1	5	100

АРМАТУРА БЕЗОПАСНОСТИ IVANCI



Конструктивные особенности и технические характеристики:

- Арматура безопасности выполнена из высокопрочной латуни марки CW617N методом горячей штамповки
- Каждая единица продукции имеет индивидуальную пластиковую или картонную упаковку
- Каждому изделию присвоен индивидуальный штрих код, который указан на этикетке упаковки
- Интервал температур: от -20°C до +120°C (в зависимости от номенклатурной позиции)
- Номинальное давление: от 10 бар до 20 бар (в зависимости от номенклатурной позиции)

арт.
IVC.105162

Обратный клапан с латунным сердечником IVANCI



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	160
3/4"	CW617N	1	10	120
1"	CW617N	1	10	60
1 1/4"	CW617N	1		48
1 1/2"	CW617N	1		36
2"	CW617N	1		18

арт.
IVC.105163

Обратный клапан с пластиковым сердечником IVANCI



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	160
3/4"	CW617N	1	10	120
1"	CW617N	1	10	60
1 1/4"	CW617N	1		48
1 1/2"	CW617N	1		36
2"	CW617N	1		18

арт.
IVC.105192

Фильтр механической очистки воды IVANCI никелированный



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	250
3/4"	CW617N	1	10	90
1"	CW617N	1	10	70
1 1/4"	CW617N	1		32
1 1/2"	CW617N	1		24
2"	CW617N	1		18

арт.
IVC.105502

Воздухоотводчик IVANCI автоматический



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1		120

арт.
IVC.105503

Воздухоотводчик IVANCI автоматический угловой



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1		120

арт.
IVC.105505

Воздухоотводчик IVANCI автоматический



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1		120

арт.
IVC.105087

Редуктор давления поршневой IVANCI



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1		60
3/4"	CW617N	1		60

арт.
IVC.1050490

Клапан предохранительный IVANCI нерегулируемый внутренняя резьба 1/2"



Порог срабатывания	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1,5 бар	CW617N	1		120
3 бар	CW617N	1		120
6 бар	CW617N	1		120

арт.
IVC.1050491

**Клапан предохранительный IVANCI нерегулируемый
внутренняя-наружная резьба 1/2"**



Порог срабатывания	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1,5 бар	CW617N	1		120
3 бар	CW617N	1		120
6 бар	CW617N	1		120

арт.
IVC.105460

Группа безопасности котла IVANCI



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1"	CW617N	1		14

арт.
IVC.105495

Группа безопасности расширительного бака IVANCI



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
3/4"	оцинк. сталь	1		14

арт.
IVC.105504

**Клапан отсекающий IVANCI
никелированный**



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
3/8"	CW617N	1	10	490
1/2"	CW617N	1	10	490

арт.
IVC.105600

**Предохранительный клапан IVANCI
для водонагревателей**



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	CW617N	1	10	200
3/4"	CW617N	1	10	120

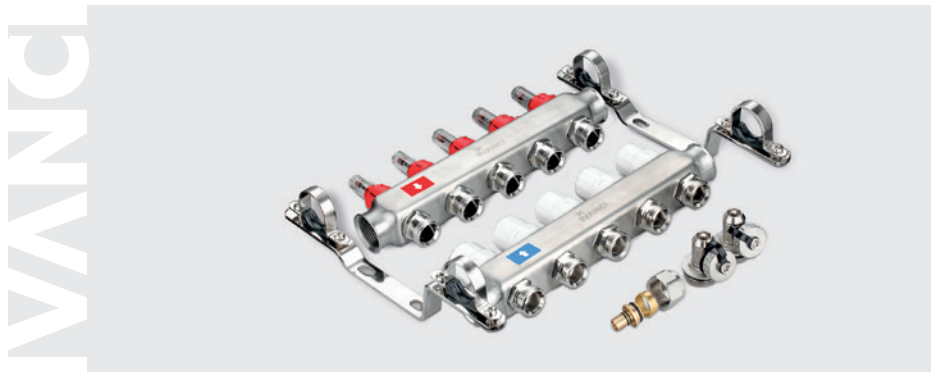
арт.
IVC.105601

**Предохранительный клапан IVANCI
для водонагревателей с флажковой ручкой**



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1/2"	76	1	10	200
3/4"	161	1	10	120

КОЛЛЕКТОРНЫЕ СИСТЕМЫ IVANCI



Конструктивные особенности и технические характеристики:

- Коллекторы распределительные с вентилями и отсекающими шаровыми кранами выполнены из высокопрочной латуни марки CW617N методом горячей штамповки с последующим никелированием
- Коллекторы распределительные с вентилями и отсекающими шаровыми кранами имеют выходы с наружной резьбой размером 1/2" и могут быть использованы с фитингами типа «ЕВРОКОНУС»
- Коллекторы с регулирующими вентилями артикула IVC.106600, для удобства монтажа, имеют увеличенное межосевое расстояние выходов (45 мм), расположенных под 90° относительно вентиляей. Выходы выполнены для монтажа под плоскую прокладку
- Управляющие рукоятки на коллекторах с отсекающими шаровыми кранами выполнены из литого алюминия, на коллекторах с вентилями – из высокопрочного пластика ABS
- Коллекторные блоки выполнены из нержавеющей стали и имеют встроенные термостатические клапаны и расходомеры
- Каждая единица продукции имеет индивидуальную пластиковую или картонную упаковку
- Каждому изделию присвоен индивидуальный штрих код, который указан на этикетке упаковки
- Номинальное давление: 10 бар
- Максимальная температура рабочей среды: +110°C

арт.
IVC.106500

Коллектор IVANCI
выходы с наружной резьбой



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
2 вых. x 3/4" x 1/2"	CW617N	1		64
3 вых. x 3/4" x 1/2"	CW617N	1		60
4 вых. x 3/4" x 1/2"	CW617N	1		40

арт.
IVC.106560

Коллектор IVANCI с регулирующими вентилями
выходы с наружной резьбой



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
2 вых. x 3/4" x 1/2"	CW617N	1		36
3 вых. x 3/4" x 1/2"	CW617N	1		24
4 вых. x 3/4" x 1/2"	CW617N	1		18

арт.
IVC.106580

Коллектор IVANCI с отсекающими шаровыми кранами
выходы с наружной резьбой



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
2 вых. x 3/4" x 1/2"	CW617N	1		36
3 вых. x 3/4" x 1/2"	CW617N	1		24

арт.
IVC.106600

Коллектор IVANCI с регулирующими вентилями
выходы с наружной резьбой под плоскую прокладку



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
2 вых. x 3/4" x 1/2"	CW617N	1		32
3 вых. x 3/4" x 1/2"	CW617N	1		20
4 вых. x 3/4" x 1/2"	CW617N	1		16

арт.
IVC.106501

Кронштейн IVANCI для коллекторов, комплект 2 штуки



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, комплект
3/4"	сталь Q235	2		35

арт.
IVC.106710

Фитинг обжимной IVANCI для коллекторов



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
16 x 1/2" x 2,0	CW617N	1	10	480
16 x 3/4" x 2,0	CW617N	1	10	240
20 x 3/4" x 2,0	CW617N	1	10	240

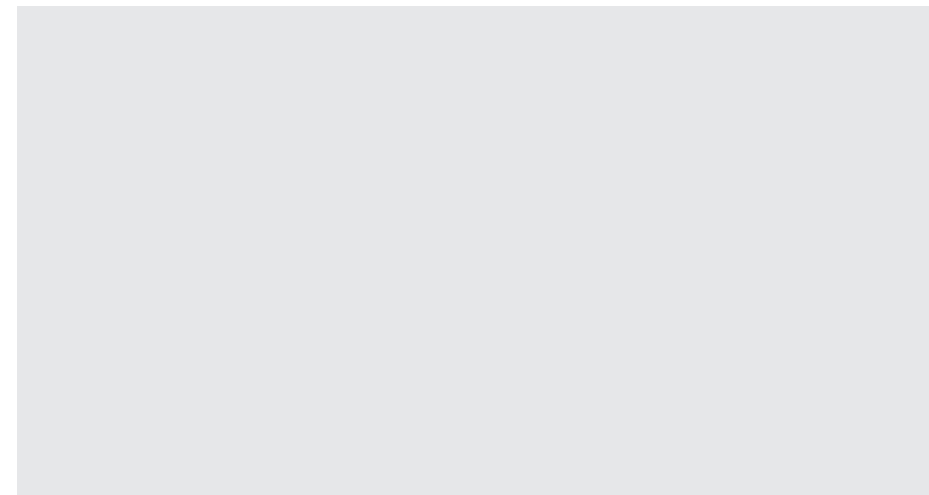
арт.
IVC.106589

Коллекторный блок IVANCI из нержавеющей стали со встроенными расходомерами



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
1", 2 x 3/4", евроконус	нерж. сталь	1		10
1", 3 x 3/4", евроконус	нерж. сталь	1		10
1", 4 x 3/4", евроконус	нерж. сталь	1		10
1", 5 x 3/4", евроконус	нерж. сталь	1		8
1", 6 x 3/4", евроконус	нерж. сталь	1		8
1", 7 x 3/4", евроконус	нерж. сталь	1		6
1", 8 x 3/4", евроконус	нерж. сталь	1		6
1", 9 x 3/4", евроконус	нерж. сталь	1		6
1", 10 x 3/4", евроконус	нерж. сталь	1		6

СМЕСИТЕЛЬНЫЕ УЗЛЫ И КЛАПАНЫ IVANCI



Конструктивные особенности и технические характеристики:

- Смесительные узлы и клапаны выполнены из высокопрочной латуни марки CW617N методом горячей штамповки с последующим никелированием
- Насосно-смесительный узел для теплого пола IVANCI IVAMIX имеет межосевое расстояние 200 мм, монтажное расстояние для насоса 130 мм
- Каждая единица продукции имеет индивидуальную пластиковую или картонную упаковку
- Каждому изделию присвоен индивидуальный штрих код, который указан на этикетке упаковки
- Номинальное давление: 10 бар
- Максимальная температура рабочей среды: +120°C

арт.
IVC.107001.N.01

Насосно-смесительный узел для теплого пола IVANCI IVAMIX



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
Межосевое расстояние 200 мм, монтажное расстояние для насоса 130 мм	CW617N	1		1

ТРУБА ИЗ СШИТОГО ПОЛИЭТИЛЕНА IVANCI С АНТИДИФФУЗИОННЫМ СЛОЕМ EVOH



Конструктивные особенности и технические характеристики:

- Трубы имеют наружный защитный слой из материала EVOH для предотвращения диффузии кислорода
- Трубы диаметром 16x2,2 мм и 20x2,8 мм изготовлены с использованием пероксидного метода сшивки (PEX-а), и предназначены для монтажа трубопроводов с помощью аксиальных (надвижных) фитингов IVANCI
- Трубы диаметром 16x2,0 изготовлены с использованием силанового метода сшивки (PEX-б), и могут быть смонтированы с помощью обжимных или пресс-фитингов, предназначенных для трубы диаметром 16x2,0 мм
- Трубы из сшитого полиэтилена PEX-а имеют серый цвет, а трубы из сшитого полиэтилена PEX-б имеют красный цвет и поставляются диаметром от 16мм до 20 мм в бухтах от 100 до 200 метров, в зависимости от диаметра
- Трубы имеют маркировку, которая содержит наименование производителя, обозначение материала, из которого изготовлена труба, наружный диаметр и толщину стенки, рабочие характеристики, номер партии и дату выпуска. Поставка осуществляется бухтами с защитной упаковкой.
- Каждому артикулу присвоен индивидуальный штрих код, который указан на этикетке упаковки
- Максимальное рабочее давление: 10 бар
- Максимальная рабочая температура: 90°C
- Материал: PEX-EVOH

арт.
IVC. A1620

Труба из сшитого полиэтилена IVANCI с антидиффузионным слоем EVOH



Размер	Материал	Упаковка
16(2,2)	PEXа-EVOH	200 м
20(2,8)	PEXа-EVOH	100 м

арт.
IVC. B1620

Труба из сшитого полиэтилена IVANCI с антидиффузионным слоем EVOH



Размер	Материал	Упаковка
16 (2,0)	PEXб-EVOH	200 м

АКСИАЛЬНЫЕ ФИТИНГИ IVANCI ДЛЯ ТРУБ ИЗ СШИТОГО ПОЛИЭТИЛЕНА



Конструктивные особенности и технические характеристики:

- Аксиальные (надвижные) фитинги выполнены из высокопрочной латуни марки CW617N методом горячей штамповки
- Фитинги предназначены для монтажа участков трубопроводов из труб из сшитого полиэтилена диаметром 16x2,2 мм и 20x2,8мм
- Для монтажа аксиальных (надвижных) фитингов необходимо использовать специальный инструмент
- Каждая единица продукции имеет индивидуальную пластиковую упаковку
- Каждому изделию присвоен индивидуальный штрих код, который указан на этикетке пластиковой упаковки
- Максимальная рабочая температура: 120°C
- Максимальное рабочее давление: 10 бар

арт.
IVC.109201

Соединитель аксиальный IVANCI с переходом на наружную резьбу



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
16x1/2	CW617N	1	10	200
16x3/4	CW617N	1	10	140
20x1/2	CW617N	1	10	200
20x3/4	CW617N	1	10	140

арт.
IVC.109202

Соединитель аксиальный IVANCI с переходом на внутреннюю резьбу



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
16x1/2	CW617N	1	10	180
16x3/4	CW617N	1	10	120
20x1/2	CW617N	1	10	180
20x3/4	CW617N	1	10	120

арт.
IVC.109203

Муфта соединительная аксиальная IVANCI



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
16	CW617N	1	10	220
20	CW617N	1	10	200
16x20	CW617N	1	10	200

арт.
IVC.109204

Соединитель аксиальный IVANCI с накидной гайкой



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
16x1/2	CW617N	1	10	150
16x3/4	CW617N	1	10	120
20x1/2	CW617N	1	10	150
20x3/4	CW617N	1	10	120

арт.
IVC.109205

Соединитель аксиальный IVANCI с накидной гайкой, "Евроконус"



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
16x3/4	CW617N	1	10	120
20x3/4	CW617N	1	10	120

арт.
IVC.109231

Тройник аксиальный IVANCI



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
16	CW617N	1	10	100
20	CW617N	1	10	100
16x20x16	CW617N	1	10	100
20x16x16	CW617N	1	10	100
20x16x20	CW617N	1	10	100
20x20x16	CW617N	1	10	100

арт.
IVC.109232

Тройник аксиальный IVANCI с переходом на внутреннюю резьбу



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
16x1/2	CW617N	1	10	80
20x1/2	CW617N	1	10	70
20x3/4	CW617N	1	10	60

арт.
IVC.109251

Угольник аксиальный IVANCI



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
16	CW617N	1	10	150
20	CW617N	1	10	90

арт.
IVC.109252

Угольник аксиальный IVANCI с переходом на внутреннюю резьбу



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
16x1/2	CW617N	1	10	150
16x3/4	CW617N	1	10	80
20x1/2	CW617N	1	10	100
20x3/4	CW617N	1	10	80

арт.
IVC.109253

Угольник аксиальный IVANCI с переходом на наружную резьбу



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
16x1/2	CW617N	1	10	150
16x3/4	CW617N	1	10	80
20x1/2	CW617N	1	10	100
20x3/4	CW617N	1	10	80

арт.
IVC.109254

Водорозетка аксиальная IVANCI с внутренней резьбой



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
16x1/2	CW617N	1	10	120
20x1/2	CW617N	1	10	100
20x3/4	CW617N	1	10	90

арт.
IVC.109255

Водорозетка аксиальная IVANCI с внутренней резьбой и удлиненным патрубком



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
16x1/2	CW617N	1	10	80
20x1/2	CW617N	1	10	80

арт.
IVC.109260

Гильза монтажная аксиальная IVANCI



Размер	Материал	Единичная упаковка	Групповая упаковка, шт.	Коробка, шт.
16	CW617N	1	10	400
20	CW617N	1	10	300



**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
САНТЕХНИЧЕСКОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**

www.ivanci.ru
www.ivanci.com

