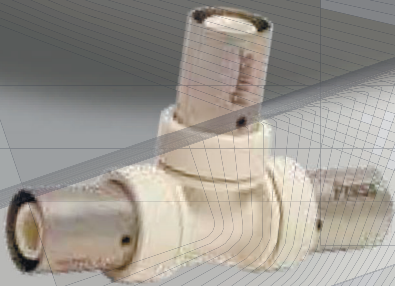
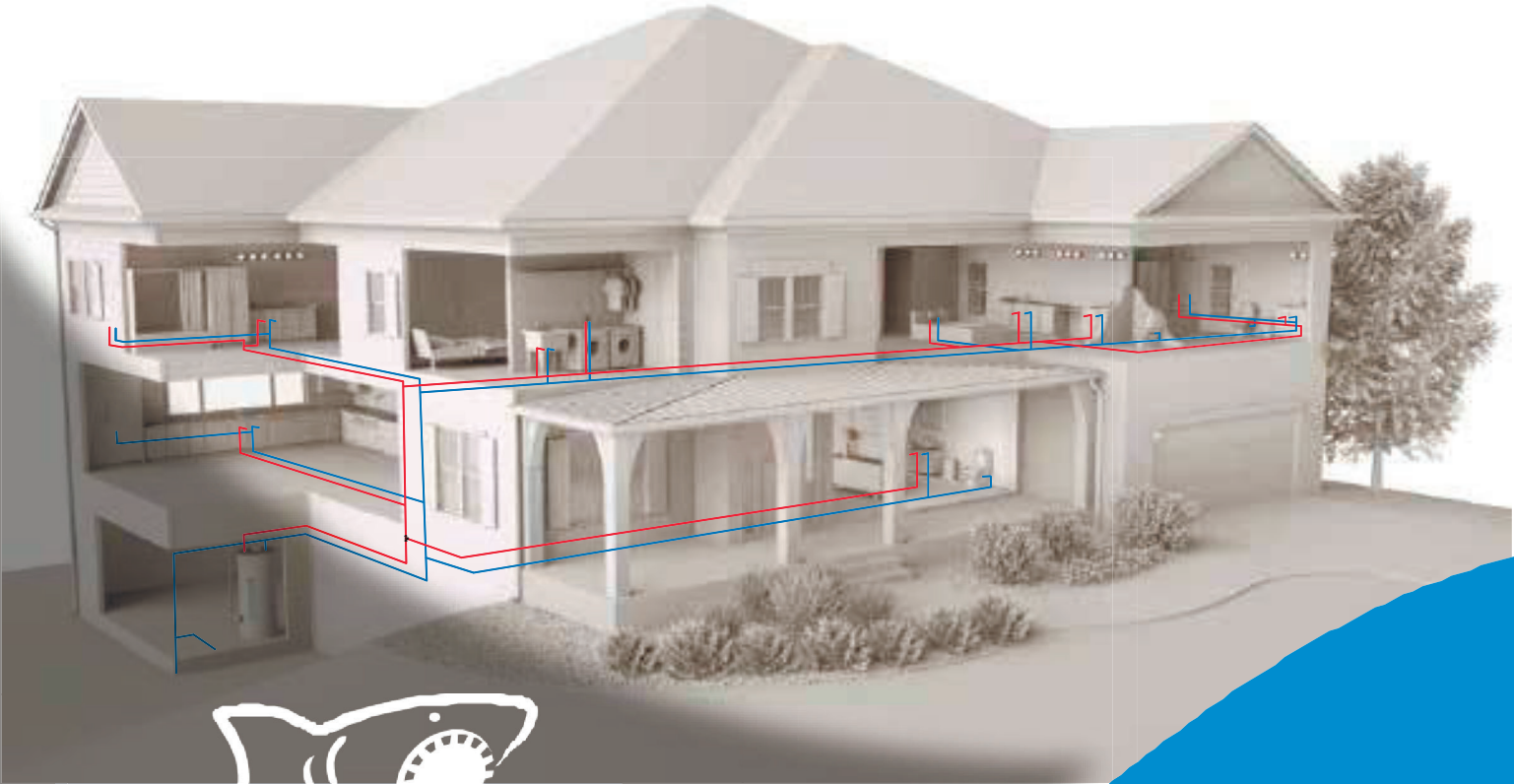
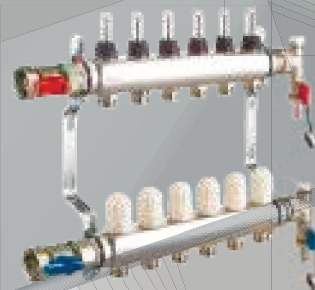
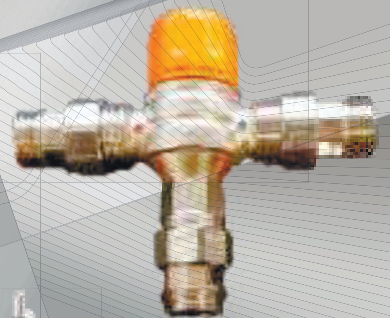


2018



sharkbite.es

Teplota.ua





01-12 SharkBite NEXUS

13-22 SharkBite PRESS

23-30 SharkBite UNIVERSAL

31-41 SharkBite FLOOR

42-48 SharkBite VALVES

49 SharkBite PEXa EVOH 3.2



BIM
building
information
modeling



- Диаметры 16, 20, 25 и 32 мм.
- **СОВМЕСТИМЫ** с трубами PEX, PERT и МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫМИ трубами.
- SharkBite NEXUS это система **БЫСТРЫХ СОЕДИНЕНИЙ Без Специальных Инструментов** для **Профессионального монтажа Водоснабжения и Отопления** в новостройках и для ремонтных работ.
- Изготовлены из PPSU (Полифенилсульфон) – Резьбы BSP

- Available in 16, 20, 25 & 32 mm.
- COMPATIBLE with PEX, PERT and MULTILAYER pipes.
- SharkBite NEXUS is a quick connection system for plumbing and heating professionals that doesn't require tools for its installation.
- SharkBite NEXUS is recommended for newly-built housing and for remodeling/repairs, providing security and quick assembly.
- Made of PPSU (Polyphenylsulfone) - BSP threads

Без специальных инструментов: SharkBite NEXUS монтируется легко и просто, *при этом создаёт надёжное соединение.*

Экономия времени: SharkBite NEXUS может сэкономить Вам до 70% времени монтажа по сравнению с другими системами.

Сокращение складских запасов: За счёт универсальности и совместимости с трубами PEX, PERT и МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫМИ трубами позволяет сократить складские запасы до 50 %.

Минимальный размер: Имеет минимальный размер по отношению к диаметру трубы, что отлично позволяет монтировать как в классические стены из кирпича, так и в перегородки малой толщины (такие, как гипсокартон или перегородки из синтетических материалов).

Стойкость к температурам и давлениям: Максимальная Рабочая Температура = 95° C, Максимальное Рабочее Давление = 10 bar.

Стойкость к коррозии: Гладкая внутренняя поверхность полимерного фитинга препятствует кальциевым отложениям и коррозии на протяжении всего срока эксплуатации системы.

Лёгкость: Фитинг имеет малый вес, что облегчает монтаж и позволяет экономить время и деньги.

Долговечность: Если система эксплуатируется согласно техническим спецификациям по температурам и давлениям, то её минимальный срок службы – 50 лет.

Бесшумность: Благодаря эластичности и низкому коэффициенту шероховатости материал PPSU бесшумливает систему циркуляции жидкости, в 2-3 раза снижая силу гидроударов по сравнению с традиционными латунными или медными системами.

Экологичность: Изготавливаются из материалов, сертифицированных для транспортировки питьевой воды, не добавляют никаких вредных веществ, ни запаха, ни вкуса.

No tools needed: Security and quick assembly.

Save installation time: With SharkBite NEXUS save up to 70% than other systems.

Stock Reduction: 50% reduction of the fittings stock needed compared to traditional systems since SharkBite NEXUS system is compatible with both PEXa and Multilayer pipes.

Reduced size / slim profile: SharkBite NEXUS fitting sizes are slightly larger than their respective pipe dimensions. It makes both systems suitable for either classic in-wall installations (bricks) or new types of installations (pladur, plaster, synthetic walls, etc.)

High Pressure and Temperature Resistant: Maximum Operating Temperature = 95°C, Maximum Operating Pressure = 10 bar.

Corrosion Resistant: Scale and corrosion simply cannot build-up inside any SharkBite NEXUS system thanks to the smooth inner surface of plastic pipes and fittings.

Light-Weight: The system is very flexible and light-weight. It's simple and fast installation also saves time and money.

Long Life: If the system is used according to the specified working pressure and temperature, a working life of at least 50 years is guaranteed.

No Noise Nuisance: No noise nuisance originates due to the liquid flow, thanks to the smooth inner surface and flexibility of our system.

Water-hammer is reduced by 2 to 3 times in comparison to metal installations.

Health: All system components comply with the most stringent toxicological and hygienic requirements and are suitable for drinking water transportation. They have no odor, taste or toxicity.



- КОРПУС
BODY
- УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ
ПРОКЛАДКА
SEALING ELEMENT
- ЦАНГА
CLAMP
- КОНУСНОЕ
КОЛЬЦО
BEVEL RING
- СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО
EXTERNAL SLEEVE

ЗАПАТЕНТОВАНО

EP 2 397 741 B1
WO 2010/092213
U 200900267
1 089 660

ИНСТРУКЦИИ ПО МОНТАЖУ / ASSEMBLY INSTRUCTIONS

1 – Отрезать трубу перпендикулярно (под углом 90°).

Cut easily the desired pipe length by making a square (90°).



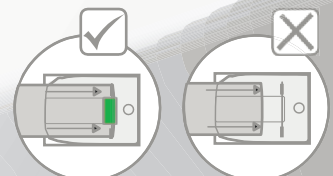
2 – Откалибровать и снять фаску с края трубы.

Bevel, and calibrate the pipe.



3 – Вставить откалиброванный край трубы до упора в фитинг Nexus. Через контрольное окошко убедитесь, что появился ЗЕЛЁНЫЙ индикатор – это означает, что соединение правильное и надёжное .

Insert the beveled pipe end into the fitting until it stops and visually check the GREEN ring through the inspection window to ensure that the pipe is fully home.





SharkBite PEXa – произведены по стандарту ISO 15875.

Трубы из Сшитого Полиэтилена PEX произведены по системе Peroxido Ha, поэтому обладают повышенной эластичностью и исключительной однородностью сшивки. Стойкость к коррозии / прекрасная термическая память / лёгкие и гибкие. Применяются в системах Водоснабжения и Отопления.

*SharkBite PEXa - manufactured according to ISO 15875.
Cross-linked polyethylene PEXa pipe. Ha peroxide system.
PEXa, great flexibility and a perfect homogenization of cross-linking.
Corrosion resistant / excellent thermal memory / light and flexible.
Suitable for Plumbing and Heating installations.*

Макс.Темп. 95°C · Макс.Давление. 8 bar

Max. Temp. 95°C · Max. Pressure 8 bar



Артикул RWC	Цвет	Описание	Размер	Длина
S816S4T100	Натуральный	SharkBite PEXa ø 16x1.8 а 100м (длина)	Ø 16 x 1,8	100
S816S4T200	Натуральный	SharkBite PEXa ø 16x1.8 а 200м (длина)	Ø 16 x 1,8	200
S820S5T100	Натуральный	SharkBite PEXa ø 20x1.9 а 100м (длина)	Ø 20 x 1,9	100
S820S5T200	Натуральный	SharkBite PEXa ø 20x1.9 а 200м (длина)	Ø 20 x 1,9	200
S825S5T100	Натуральный	SharkBite PEXa ø 25x2.3 а 100м (длина)	Ø 25 x 2,3	100
S832S5T50	Натуральный	SharkBite PEXa ø 32x2.9 а 50м (длина)	Ø 32 x 2,9	50
S816S4T4	Натуральный	SharkBite PEXa ø 16x1.8 а 4м (длина)	Ø 16 x 1,8	4 (148)
S820S5T4	Натуральный	SharkBite PEXa ø 20x1.9 а 4м (длина)	Ø 20 x 1,9	4 (112)
S825S5T4	Натуральный	SharkBite PEXa ø 25x2.3 а 4м (длина)	Ø 25 x 2,3	4 (68)
S832S5T4	Натуральный	SharkBite PEXa ø 32x2.9 а 4м (длина)	Ø 32 x 2,9	4 (44)

SharkBite PEXa UV Black Protection - произведены по стандартам ISO 15875- AS 2492 – Королевский Декрет 140/2003. Трубы из Сшитого Полиэтилена PEX по системе Peroxido Ha, поэтому обладают повышенной эластичностью и исключительной однородностью сшивки. Непроницаемы для УФ (ультрафиолетовых) лучей.

Стойкость к коррозии / прекрасная термическая память / лёгкие и гибкие.

Применение в открытой и скрытой проводках в системах Водоснабжения и Отопления.

SharkBite PEXa UV Black Protection - manufactured according to ISO 15875 - AS 2492.

*Cross-linked polyethylene PEXa pipe. Ha peroxide system.
PEXa, great flexibility and a perfect homogenization of cross-linking.
UV-ray protection resistant. Corrosion resistant / excellent thermal memory / light and flexible.*

Suitable for outdoor & indoor Plumbing and Heating installations.

Макс.Темп. 95°C · Макс.Давление. 8 bar

Max. Temp. 95°C · Max. Pressure 8 bar



Артикул RWC	Цвет	Описание	Размер	Длина
S816S4UV100	Black / Чёрный	SharkBite PEXa UV Black ø 16x2 а 100м (длина)	Ø 16 x 2	100
S816S4UV200	Black / Чёрный	SharkBite PEXa UV Black ø 16x2 а 200м (длина)	Ø 16 x 2	200
S820S5UV100	Black / Чёрный	SharkBite PEXa UV Black ø 20x2 а 100м (длина)	Ø 20 x 2	100
S820S5UV200	Black / Чёрный	SharkBite PEXa UV Black ø 20x2 а 200м (длина)	Ø 20 x 2	200
S825S5UV100	Black / Чёрный	SharkBite PEXa UV Black ø 25x2.3 а 100м (длина)	Ø 25 x 2,3	100
S832S5UV50	Black / Чёрный	SharkBite PEXa UV Black ø 32x2.9 а 50м (длина)	Ø 32 x 2,9	50
S816S4UV4	Black / Чёрный	SharkBite PEXa UV Black ø 16x2 а 4м (длина)	Ø 16 x 2	4 (148)
S820S5UV4	Black / Чёрный	SharkBite PEXa UV Black ø 20x2 а 4м (длина)	Ø 20 x 2	4 (112)
S825S5UV4	Black / Чёрный	SharkBite PEXa UV Black ø 25x2.3 а 4м (длина)	Ø 25 x 2,3	4 (68)
S832S5UV4	Black / Чёрный	SharkBite PEXa UV Black ø 32x2.9 а 4м (длина)	Ø 32 x 2,9	4 (44)



SharkBite MULTILAYER – трубы с Алюминиевым слоем, сваренным встык.
Произведены по стандартам ISO 21003.
МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫЕ трубы PERT / AL / PERT.
Применяются для систем Радиаторного Отопления и Водоснабжения.

SharkBite MULTILAYER - head to head welded aluminum layer.
Manufactured according to ISO 21003.
PERT / AL / PERT pipe.
Suitable for Radiator Heating and Plumbing installations.

Макс.Темп. 95°C · Макс.Давление. 10 bar
Max. Temp. 95°C · Max. Pressure 10 bar



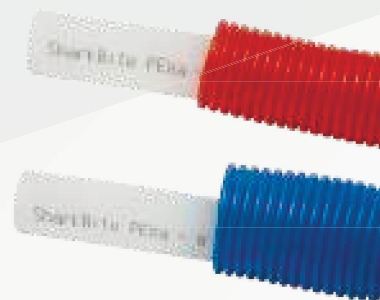
Артикул RWC	Цвет	Описание	Размер	Длина
S8L16100	White / Белый	SharkBite MULTILAYER ø16x2 а 100м (длина)	Ø 16 x 2	100
S8L16500	White / Белый	SharkBite MULTILAYER ø16x2 а 500м (длина)	Ø 16 x 2	500
S8L20100	White / Белый	SharkBite MULTILAYER ø20x2 а 100м (длина)	Ø 20 x 2	100
S8L2550	White / Белый	SharkBite MULTILAYER ø25x2.5 а 50м (длина)	Ø 25 x 2,5	50
S8L2650	White / Белый	SharkBite MULTILAYER ø26x3 а 50м (длина)	Ø 26 x 3	50
S8L3250	White / Белый	SharkBite MULTILAYER ø32x3 а 50м (длина)	Ø 32 x 3	50
S8L164	White / Белый	SharkBite MULTILAYER ø16x2 а 4м (длина)	Ø 16 x 2	4 (92)
S8L204	White / Белый	SharkBite MULTILAYER ø20x2 а 4м (длина)	Ø 20 x 2	4 (56)
S8L254	White / Белый	SharkBite MULTILAYER ø25x2.5 а 4м (длина)	Ø 25 x 2,5	4 (80)
S8L264	White / Белый	SharkBite MULTILAYER ø26x3 а 4м (длина)	Ø 26 x 3	4 (80)
S8L324	White / Белый	SharkBite MULTILAYER ø32x3 а 4м (длина)	Ø 32 x 3	4 (40)

SharkBite PEXa в Защитной Гофротрубе.

Трубы из Сшитого Полиэтилена PEXa произведены по системе Peroxido Ха, поэтому обладают повышенной эластичностью и исключительной однородностью сшивки.
Стойкость к коррозии / прекрасная термическая память / лёгкие и гибкие.
Применение в открытой и скрытой проводках в системах Водоснабжения и Отопления.

SharkBite PEXa - with corrugated pipe (pipe in pipe system).
Cross-linked polyethylene PEXa pipe. Ха peroxide system - ISO 15875.
PEXa, great flexibility and a perfect homogenization of cross-linking.
Corrosion resistant / excellent thermal memory / light and flexible.
Suitable for outdoor & indoor Plumbing and Heating installations.

Макс.Темп. 95°C · Макс.Давление. 8 bar
Max. Temp. 95°C · Max. Pressure 8 bar



Артикул RWC	Цвет	Описание	Размер	Длина
S816S4CR50	Red / Красный	SharkBite PEXa Red Corrugated ø 16x1.8 а 50м (длина)	Ø 16 x 1,8	50
S816S4CA50	Blue / Синий	SharkBite PEXa Blue Corrugated ø 16x1.8 а 50м (длина)	Ø 16 x 1,8	50
S820S5CR50	Red / Красный	SharkBite PEXa Red Corrugated ø 20x1.9 а 50м (длина)	Ø 20 x 1,9	50
S820S5CA50	Blue / Синий	SharkBite PEXa Blue Corrugated ø 20x1.9 а 50м (длина)	Ø 20 x 1,9	50
S825S5CR50	Red / Красный	SharkBite PEXa Red Corrugated ø 25x2.3 а 50м (длина)	Ø 25 x 2,3	50
S825S5CA50	Blue / Синий	SharkBite PEXa Blue Corrugated ø 25x2.3 а 50м (длина)	Ø 25 x 2,3	50

Муфта
Coupling


Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN001616	NEXUS Муфта 16-16	16-16	30	360
SN002020	NEXUS Муфта 20-20	20-20	20	240
SN002525	NEXUS Муфта 25-25	25-25	12	144
SN003232	NEXUS Муфта 32-32	32-32	6	72

Муфта Переходная
Reducer


Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN001620	NEXUS Муфта Переходная 20-16	20-16	20	240
SN001625	NEXUS Муфта Переходная 25-16	25-16	15	180
SN002025	NEXUS Муфта Переходная 25-20	25-20	15	180
SN002532	NEXUS Муфта Переходная 32-25	32-25	8	96

Муфта с Накидной Гайкой
Swivel Nut Union

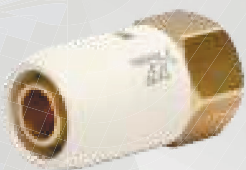

Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN011612FBSW	NEXUS Муфта с Накидной Гайкой 16-1/2"	16 x 1/2"	20	240
SN012012FBSW	NEXUS Муфта с Накидной Гайкой 20-1/2"	20 x 1/2"	20	240
SN012034FBSW	NEXUS Муфта с Накидной Гайкой 20-3/4"	20 x 3/4"	15	180
SN012534FBSW	NEXUS Муфта с Накидной Гайкой 25-3/4"	25 x 3/4"	12	144
SN012501FBSW	NEXUS Муфта с Накидной Гайкой 25-1"	25 x 1"	8	96
SN013201FBSW	NEXUS Муфта с Накидной Гайкой 32-1"	32 x 1"	6	72

Муфта с Внутренней Резьбой
Connection With Female Thread


Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN011612FB	NEXUS Муфта с Внутренней Резьбой 16-1/2" PPSU	16 x 1/2"	20	240
SN012012FB	NEXUS Муфта с Внутренней Резьбой 20-1/2" PPSU	20 x 1/2"	15	180
SN012034FB	NEXUS Муфта с Внутренней Резьбой 20-3/4" PPSU	20 x 3/4"	15	180
SN012534FB	NEXUS Муфта с Внутренней Резьбой 25-3/4" PPSU	25 x 3/4"	10	120

Внимание: Будьте осторожны, используя Химические Герметики и Клеи для резьбы. При контакте с термопластичными материалами Анаэробные Герметики, применяемые на резьбах, вызывают трещины и последующие разрушение. Даже не прямой контакт с деталями или частями из PPSU (например, фитинги с металлическими резьбовыми вставками) может привести к появлению трещин и поломке. При монтаже фитингов SharkBite NEXUS и SharkBite PRESS должны использоваться нить или лента из PTFE, также разрешено использовать уплотнительный лён с уплотнительной пастой (типа Unipack).

Caution with using chemical thread sealants, check compatibility with plastic threads. Anaerobic sealants used for metal threads cause stress cracks and breaks in contact with thermoplastic materials. Regardless of whether the threads of the accessories are metallic, the indirect or accidental with the plastic parts of PPSU can cause breakage or cracking. Only PTFE thread or tape must be applied in the SharkBite NEXUS and SharkBite PRESS accessories.



Муфта с Внутренней Резьбой (Латунный Корпус)
Connection With Female Thread (Brass Body)

Артикул RWC	Описание	Размер	Вох А	Вох В
SN011612FBB	NEXUS Муфта с Внутренней Резьбой 16-1/2" ЛАТУНЬ	16 x 1/2"	20	240
SN012012FBB	NEXUS Муфта с Внутренней Резьбой 20-1/2" ЛАТУНЬ	20 x 1/2"	15	180



Муфта с Наружной Резьбой
Connection With Male Thread

Артикул RWC	Описание	Размер	Вох А	Вох В
SN011612MB	NEXUS Муфта с Наружной Резьбой 16-1/2" PPSU	16 x 1/2"	30	360
SN012012MB	NEXUS Муфта с Наружной Резьбой 20-1/2" PPSU	20 x 1/2"	25	300
SN012034MB	NEXUS Муфта с Наружной Резьбой 20-3/4" PPSU	20 x 3/4"	20	240
SN012534MB	NEXUS Муфта с Наружной Резьбой 25-3/4" PPSU	25 x 3/4"	15	180
SN013201MB	NEXUS Муфта с Наружной Резьбой 32-1" PPSU	32 x 1"	8	96



Муфта с Наружной Резьбой (Латунный Корпус)
Connection With Male Thread (Brass Body)

Артикул RWC	Описание	Размер	Вох А	Вох В
SN011612MBB	NEXUS Муфта с Наружной Резьбой 16-1/2" ЛАТУНЬ	16 x 1/2"	30	360
SN012012MBB	NEXUS Муфта с Наружной Резьбой 20-1/2" ЛАТУНЬ	20 x 1/2"	25	300



Уголок Равносторонний
Elbow

Артикул RWC	Описание	Размер	Вох А	Вох В
SN021616	NEXUS Уголок Равносторонний 16-16	16-16	25	300
SN022020	NEXUS Уголок Равносторонний 20-20	20-20	18	216
SN022525	NEXUS Уголок Равносторонний 25-25	25-25	8	96
SN023232	NEXUS Уголок Равносторонний 32-32	32-32	5	60

Уголок с Наружной Резьбой

Elbow With Male Thread



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN021612MB	NEXUS Уголок с Наружной Резьбой 16-1/2"	16 x 1/2"	20	240
SN022012MB	NEXUS Уголок с Наружной Резьбой 20-1/2"	20 x 1/2"	20	240
SN022534MB	NEXUS Уголок с Наружной Резьбой 25-3/4"	25 x 3/4"	10	120

Уголок с Внутренней Резьбой

Elbow With Female Thread



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN021612FB	NEXUS Уголок с Внутренней Резьбой 16-1/2"	16 x 1/2"	20	240
SN022012FB	NEXUS Уголок с Внутренней Резьбой 20-1/2"	20 x 1/2"	20	240
SN022034FB	NEXUS Уголок с Внутренней Резьбой 20-3/4"	20 x 3/4"	10	120
SN022534FB	NEXUS Уголок с Внутренней Резьбой 25-3/4"	25 x 3/4"	8	96

Уголок с Накладной Гайкой

Elbow With Swivel Female Thread



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN021612FBSW	NEXUS Уголок с Накладной Гайкой 16-1/2"	16 x 1/2"	15	180
SN022034FBSW	NEXUS Уголок с Накладной Гайкой 20-3/4"	20 x 3/4"	12	144
SN022501FBSW	NEXUS Уголок с Накладной Гайкой 25-1"	25 x 1"	7	84

Уголок Настенный с Внутренней Резьбой

Wall Plate Elbow



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN021612FBWP	NEXUS Уголок Настенный с Внутренней Резьбой 16-1/2"	16 x 1/2"	15	80
SN022012FBWP	NEXUS Уголок Настенный с Внутренней Резьбой 20-1/2"	20 x 1/2"	12	44



Тройник Равносторонний
Tee

Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN03161616	NEXUS Тройник Равносторонний 16-16-16	16-16-16	12	144
SN03202020	NEXUS Тройник Равносторонний 20-20-20	20-20-20	8	96
SN03252525	NEXUS Тройник Равносторонний 25-25-25	25-25-25	5	60
SN03323232	NEXUS Тройник Равносторонний 32-32-32	32-32-32	3	36



Тройник
Переходной
Tee Reducer

Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN03162016	NEXUS Тройник Переходной 16-20-16	16-20-16	12	144
SN03201616	NEXUS Тройник Переходной 20-16-16	20-16-16	12	144
SN03201620	NEXUS Тройник Переходной 20-16-20	20-16-20	10	120
SN03202016	NEXUS Тройник Переходной 20-20-16	20-20-16	10	120
SN03251625	NEXUS Тройник Переходной 25-16-25	25-16-25	8	96
SN03252020	NEXUS Тройник Переходной 25-20-20	25-20-20	6	72
SN03252025	NEXUS Тройник Переходной 25-20-25	25-20-25	6	72
SN03252520	NEXUS Тройник Переходной 25-25-20	25-25-20	6	72
SN03322525	NEXUS Тройник Переходной 32-25-25	32-25-25	4	48



Тройник с Внутренней Резьбой
Tee with Female Thread

Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN03161216FB	NEXUS Тройник с Внутренней Резьбой 16-1/2"-16	16-1/2"-16	15	15 180
SN03201220FB	NEXUS Тройник с Внутренней Резьбой 20-1/2"-20	20-1/2"-20	10	10 120



Тройник с Накидной Гайкой
Tee with Swivel Female Thread

Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN03161216FBSW	NEXUS Тройник с Накидной Гайкой 16-1/2"-16	16-1/2"-16	10	120
SN03163416FBSW	NEXUS Тройник с Накидной Гайкой 16-3/4"-16	16-3/4"-16	10	120
SN03201220FBSW	NEXUS Тройник с Накидной Гайкой 20-1/2"-20	20-1/2"-20	7	84
SN03203420FBSW	NEXUS Тройник с Накидной Гайкой 20-3/4"-20	20-3/4"-20	7	84
SN03251225FBSW	NEXUS Тройник с Накидной Гайкой 25-1/2"-25	25-1/2"-25	5	60
SN03253425FBSW	NEXUS Тройник с Накидной Гайкой 25-3/4"-25	25-3/4"-25	5	60
SN03250125FBSW	NEXUS Тройник с Накидной Гайкой 25-1"-25	25-1"-25	4	48

Коллектор Поворотный, Настенный или Потолочный

Adjustable Manifold, Wall or Ceiling



Артикул RWC	Описание	Размер	Вход/Inlet	Выходы/Ways
SN7C251616	NEXUS Коллектор 25-16-16	25-16-16	25	2
SN7C25161616	NEXUS Коллектор 25-16-16-16	25-16-16-16	25	3
SN7C25201616	NEXUS Коллектор 25-20-16-16	25-20-16-16	25	3
SN7C2516161616	NEXUS Коллектор 25-16-16-16-16	25-16-16-16-16	25	4
SN7C2520161616	NEXUS Коллектор 25-20-16-16-16	25-20-16-16-16	25	4
SN7C252016161616	NEXUS Коллектор 25-20-16-16-16-16	25-20-16-16-16-16	25	5

180°

С коллектором NEXUS решение "в Ваших руках"
With NEXUS manifold, "the solutions is in your hands"

Комплект Крепления для
Одиночного Коллектора,
Настенного или Потолочного
(SN7SCS)

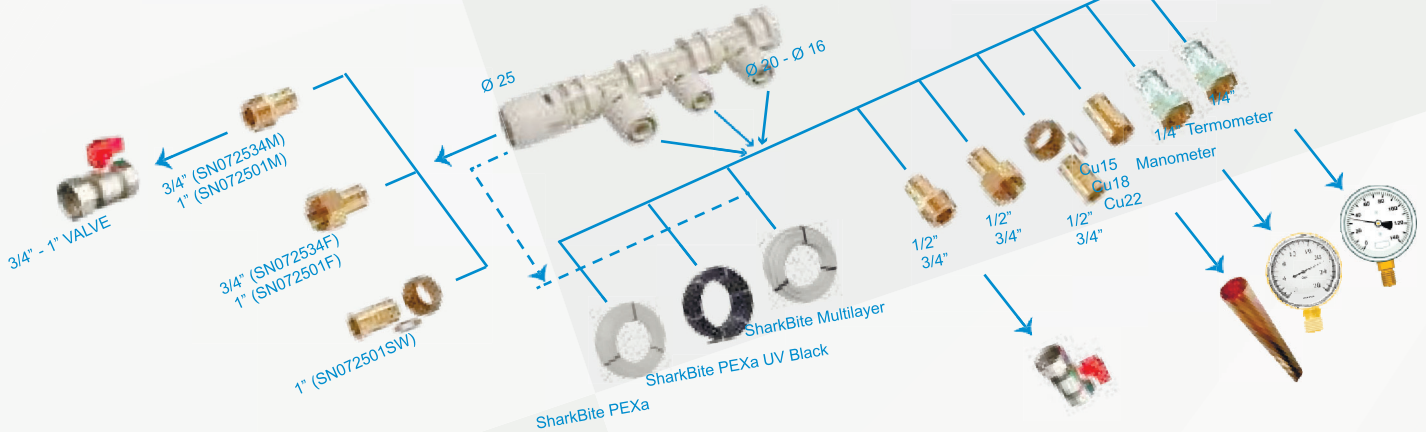
Manifold Box
Шкаф для Двойного
Коллектора

Комплект крепления для
Двойного Коллектора
(SN7SCD)

Для монтажа 2 настенных коллекторов (холодная и горячая), или без коллекторного шкафа

Коллекторы NEXUS в сборе от 2-х до 5-ти выходов, возможна комплектация до 13-ти выходов (под заказ)

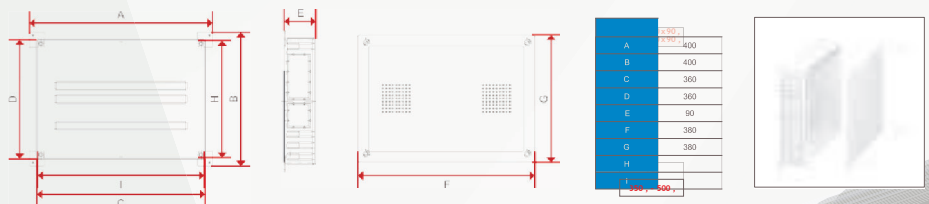
NEXUS manifold pre-assembled from 2 to 5 ways, optional up to 13 ways (ask us)



Максимальная Температура 95° C – Максимальное Давление 16 bar
Maximum Temperature 95° C - Maximum Pressure 16 bar.

Пластиковый Шкаф для Коллектора

Manifold Plastic Box



Артикул RWC	Описание	Размер	Вох А	Вох В
SN7PCB1	Шкаф для Коллектора	350x350	1	-
SN7PCB2	Шкаф для Коллектора	350x500	1	-

Комплект Креплений для Коллектора (Nexus - Press)

Kit Manifold Bracket (Nexus - Press)



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN7SCS	КОМПЛЕКТ Креплений для Коллектора (Одинарного)	-	1	-
SN7SCD	КОМПЛЕКТ Креплений для Коллектора (Двойного/double)	-	1	-

Комплект Креплений для ОДИНАРНОГО Коллектора состоит из металлического кронштейна и фиксаторов.

Kit Manifold SIMPLE, includes metallic plate and set support for a manifold.

Комплект Креплений для ДВОЙНОГО Коллектора состоит из 2-х металлических кронштейнов (на 2 уровня) и фиксаторов.

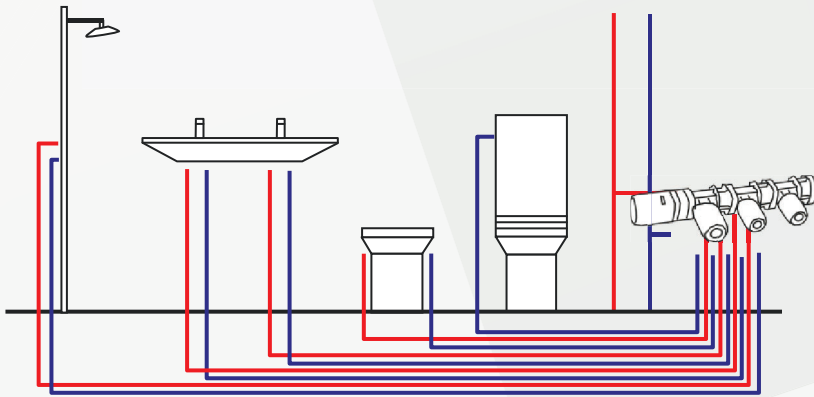
Kit Manifold DOUBLE, includes metallic plate and set support for two manifolds at double heights.

С коллекторами NEXUS “решение полностью в Ваших руках“

Только наш запатентованный коллектор простым движением руки и без демонтажа может из направленного стать разнонаправленным (на 180°). А воспользовавшись Адаптерами SharkBite, Вы сможете легко и быстро собрать нужную Вам конфигурацию. With NEXUS manifold, “the solution is in your hands, stop wandering around”.

The only patented manifold that can be directed in line or at 180° without the need to disassemble or add components. You decide with a simple movement.

- Настенный монтаж линейного коллектора / Wall installation with outlets in line.
- Потолочный монтаж коллектора с выходами, развёрнутыми на 180° / Ceiling installation with outlets at 180°.



Пример монтажа направленного коллектора на 4 выхода:
Коллектор на 4 выхода для Горячей воды. Коллектор на 5 выходов для Холодной воды.

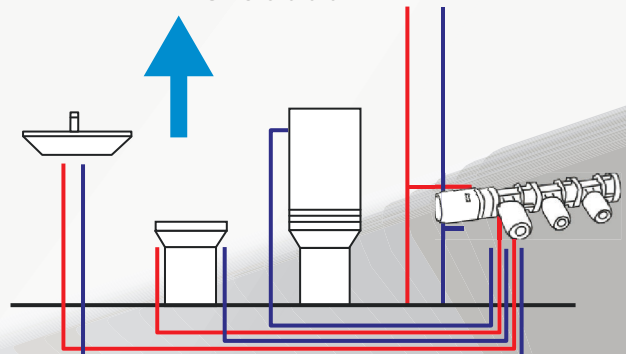
· Example of installation in line of:
Manifold with 4 outlets warm water.
Manifold with 5 outlets cold water.

SN7C2520161616
SN7C252016161616

Пример монтажа направленного коллектора /
Коллектор на 2 выхода под Горячую воду
Коллектор на 3 выхода под Холодную воду

Example of installation in line of: / Manifold with 2 outlets warm water. / Manifold with 3 outlets cold water.

SN7C251616
SN7C25161616

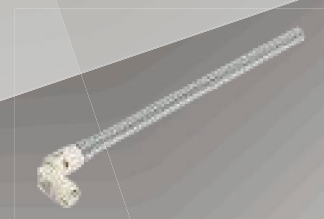


Пример монтажа направленного коллектора / Example of installation in line of: Коллектор на 3 выхода под Горячую воду / Manifold with 3 outlets warm water. Коллектор на 4 выхода под Холодную воду / Manifold with 4 outlets cold water.

SN7C25201616
SN7C2520161616

Г-образное Радиаторное Соединение

Elbow Radiator Connection



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN021615300CU	NEXUS Г-образное радиаторное соединение 16-300	16 Cu15 - 300	1	-
SN021615750CU	NEXUS Г-образное радиаторное соединение 16-750	16 Cu15 - 750	1	-

Т-образное Радиаторное Соединение

Tee Radiator Connection



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN03161516300CU	NEXUS Т-образное радиаторное соединение 16-16-300	16 Cu15 16 - 300	1	-
SN03201520300CU	NEXUS Т-образное радиаторное соединение 20-20-300	20 Cu15 20 - 300	1	-
SN03201516300CU	NEXUS Т-образное радиаторное соединение 20-16-300	20 Cu15 16 - 300	1	-
SN03251525300CU	NEXUS Т-образное радиаторное соединение 25-25-300	25 Cu15 25 - 300	1	-
SN03161516750CU	NEXUS Т-образное радиаторное соединение 16-16-750	16 Cu15 16 - 750	1	-
SN03201520750CU	NEXUS Т-образное радиаторное соединение 20-20-750	20 Cu15 20 - 750	1	-
SN03201516750CU	NEXUS Т-образное радиаторное соединение 20-16-750	20 Cu15 16 - 750	1	-
SN03251525750CU	NEXUS Т-образное радиаторное соединение 25-25-750	25 Cu15 25 - 750	1	-

Шаровый Кран для Скрытой Проводки

Ball Valve



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN0716VE	NEXUS Шаровый Кран 16	16	6	72
SN0720VE	NEXUS Шаровый Кран 20	20	5	60
SN0725VE	NEXUS Шаровый Кран 25	25	4	48
SN0732VE	NEXUS Шаровый Кран 32	32	3	36

Ручки Управления для Кранов

Handles



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN07MO	Ручка для Шарового Крана Хромированная	В Потай / Chromed Hidden	10	120
SN07MP	Ручка для Шарового Крана Хромированная	Округлённая / Chromed Knob	5	60
SN07MM	Ручка для Шарового Крана Хромированная	Рычаг / Chromed Lever	10	120

Переходник с Накладной Гайкой

Swivel Adapter

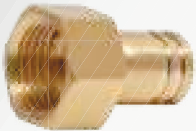


Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN071612SW	NEXUS Переходник с Накладной Гайкой 16-1/2"	16 - 1/2"	30	360
SN072034SW	NEXUS Переходник с Накладной Гайкой 20-3/4"	20 - 3/4"	30	360
SN072501SW	NEXUS Переходник с Накладной Гайкой 25-1"	25 - 1"	20	240



Переходник с Наружной резьбой
Male Adapter

Артикул RWC	Описание	Размер	Вох А	Вох В
SN071612M	NEXUS Переходник с Наружной резьбой 16 - 1/2"	16 - 1/2"	30	360
SN071634M	NEXUS Переходник с Наружной резьбой 16 - 3/4"	16 - 3/4"	30	360
SN072012M	NEXUS Переходник с Наружной резьбой 20 - 1/2"	20 - 1/2"	30	360
SN072034M	NEXUS Переходник с Наружной резьбой 20 - 3/4"	20 - 3/4"	30	360
SN072534M	NEXUS Переходник с Наружной резьбой 25 - 3/4"	25 - 3/4"	30	360
SN072501M	NEXUS Переходник с Наружной резьбой 25 - 1"	25 - 1"	20	240
SN073201M	NEXUS Переходник с Наружной резьбой 32 - 1"	32 - 1"	20	240



Переходник с Внутренней Резьбой

Female Adapter

Артикул RWC	Описание	Размер	Вох А	Вох В
SN071612F	NEXUS Переходник с Внутренней Резьбой 16 - 1/2"	16 - 1/2"	30	360
SN071634F	NEXUS Переходник с Внутренней Резьбой 16 - 3/4"	16 - 3/4"	30	360
SN072012F	NEXUS Переходник с Внутренней Резьбой 20 - 1/2"	20 - 1/2"	30	360
SN072034F	NEXUS Переходник с Внутренней Резьбой 20 - 3/4"	20 - 3/4"	30	360
SN072534F	NEXUS Переходник с Внутренней Резьбой 25 - 3/4"	25 - 3/4"	25	300
SN072501F	NEXUS Переходник с Внутренней Резьбой 25 - 1"	25 - 1"	20	240
SN073201F	NEXUS Переходник с Внутренней Резьбой 32 - 1"	32 - 1"	15	180



Переходник на Медь
Copper Adapter

Артикул RWC	Описание	Размер	Вох А	Вох В
SN0716C15	NEXUS Переходник на Медь 16- Cu15	16 - Cu15	30	360
SN0716C18	NEXUS Переходник на Медь 16-Cu18	16 - Cu18	30	360
SN0720C22	NEXUS Переходник на Медь 20-Cu22	20 - Cu22	30	360



Переходник на Термометр/Манометр
Monometer / Thermometer Adapter

Артикул RWC	Описание	Размер	Вох А	Вох В
SN071614MT	NEXUS Переходник Манометр -Термометр 16-1/4"	16-1/4"	30	360

Калибратор
Bevel Tool



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN07162025	Калибратор 16-20-25	16-20-25	1	-
SN0732	Калибратор 32	32	1	-

Ножницы
Pipe Cutter



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN0716202532	Ножницы 16-20-25-26-32	16-20-25-26-32	1	-

Кронштейн Монтажный
Wall Fastening Plate



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN07PF	Кронштейн Монтажный	16-1/2" & 20-1/2"	50	400

Настенное Крепление под Гипсокартон / ДСП
Termination Wall Set Without Case

Уголок с вн. резьбой в комплект не входит
Elbow Female not included



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN07CP	Настенное Крепление под Гипсокартон/ДСП 16-1/2" & 20-1/2"	16-1/2" & 20-1/2"	10	1200

Крепление для внутрискристового монтажа
Termination Wall Set With Case

Уголок с вн. резьбой в комплект не входит
Elbow Female not included



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SN07CE	Крепление для внутрискристового монтажа 16-1/2" & 20-1/2"	16-1/2" & 20-1/2"	3	3 36

Внимание: будьте осторожны, используя Химические Герметики и Клеи для резьбы. При контакте с термопластичными материалами Анаэробные Герметики, применяемые на резьбах, вызывают трещины и последующее разрушение. Даже не прямой контакт с деталями или частями из PPSU (например, фитинги с металлическими резьбовыми вставками) может привести к появлению трещин и поломке. При монтаже фитингов SharkBite NEXUS и SharkBite PRESS должны использоваться только нить или лента из PTFE, также разрешено использовать уплотнительный лён с уплотнительной пастой (типа Unipack).

Caution with using chemical thread sealants, check compatibility with plastic threads. Anaerobic sealants used for metal threads cause stress cracks and breaks in contact with thermoplastic materials. Regardless of whether the threads of the accessories are metallic, the indirect or accidental with the plastic parts of PPSU can cause breakage or cracking. Only PTFE thread or tape must be applied in the SharkBite NEXUS and SharkBite PRESS accessories.

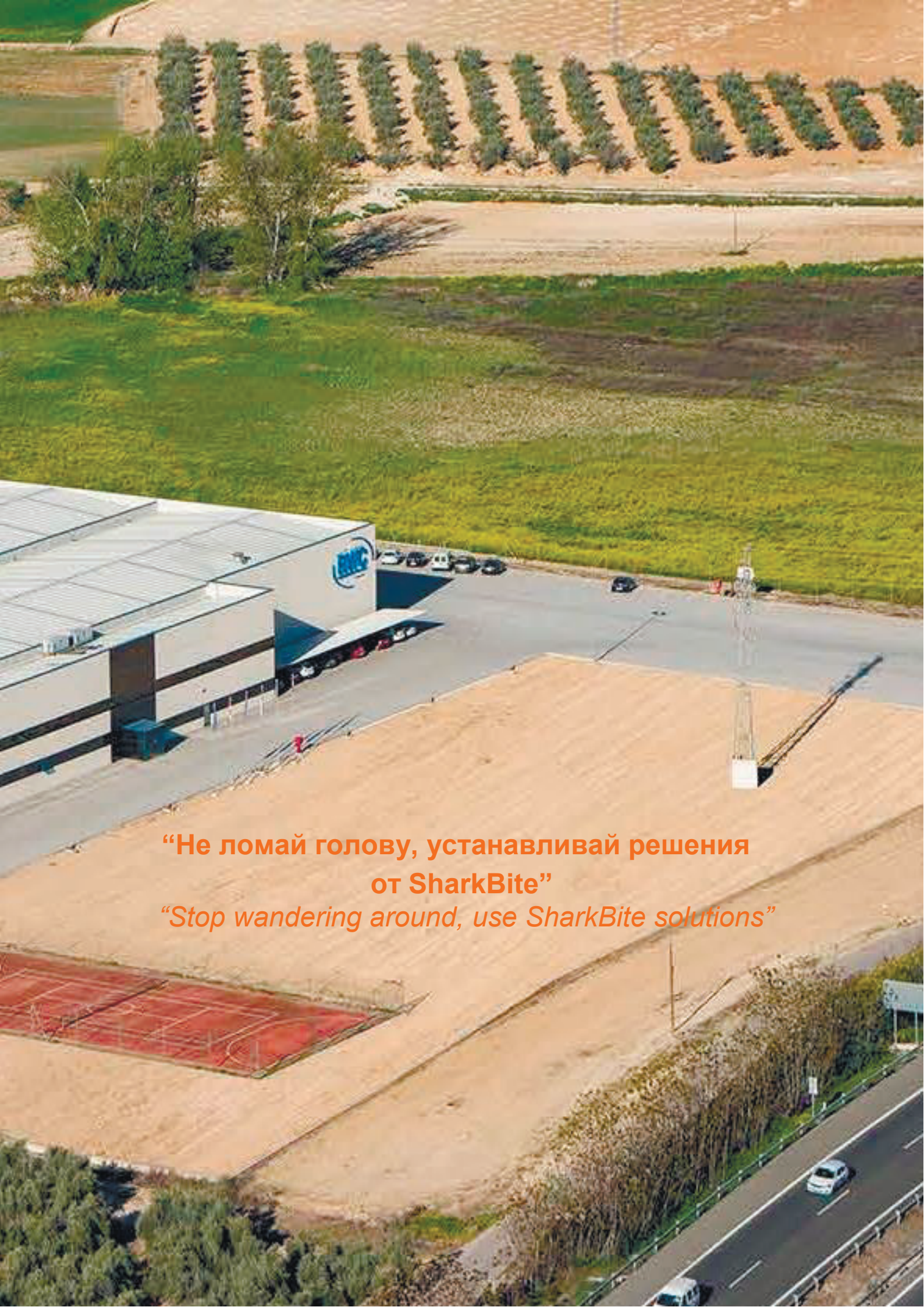


**Не ломай голову, устанавливай решения
от SharkBite**

Stop wandering around, use SharkBite solutions



RELIANCE WORLDWIDE CORPORATION EUROPE - GRANADA - SPAIN



**“Не ломай голову, устанавливай решения
от SharkBite”**
“Stop wandering around, use SharkBite solutions”

RWC

RELIANCE WORLDWIDE CORPORATION®

www.rwc.com

RELIANCE WORLDWIDE CORPORATION EUROPE S.L.

Autovía A92 - Km 209
18370 MORALEDA DE ZAFAYONA
GRANADA
SPAIN

Tel. +34 958 49 70 00

info.europe@rwc.com

www.sharkbite.es // www.sharkbite.com
www.rwc.com // www.cashacme.com

Ukraine - www.teplota.ua



BIM
building
information
modeling

acaе

Presto¹