

Press™

SharkBite PEXa – произведены по стандарту ISO 15875.

Трубы из Сшитого Полиэтилена PEX произведены по системе Peroxido Ха, 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. Ха 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 Ха, 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 - AS2492.
Cross-linked polyethylene PEXa pipe. Ха 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

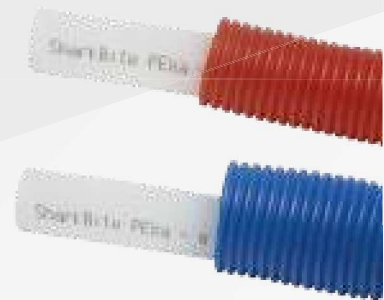


Артикул RWC	Цвет	Описание	Размер	Длина
S8L16100	White / Белый	SharkBite MULTILAYER ø16x2 а 100м (длина)	Ø 16 x 2	100
S8L16500	White / Белый	SharkBite MULTILAYER ø16x2 а 500м (длина)	Ø 16 x 2	500
S8L20100	White / Белый	SharkBite MULTILAYER ø20x2 а 100м (длина)	Ø 20 x 2	100
S8L2550	White / Белый	SharkBite 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 Ha,
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. Ha 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	Упаковка А	Упаковка В
SNP001616	PRESS Муфта 16-16	16-16	30	360
SNP002020	PRESS Муфта 20-20	20-20	20	240
SNP002525	PRESS Муфта 25-25	25-25	12	144
SNP002626	PRESS Муфта 26-26	26-26	12	144
SNP003232	PRESS Муфта 32-32	32-32	6	72

Муфта Переходная
Reducer



Артикул RWC	Описание	Размер	Упаковка А	Упаковка В
SNP001620	PRESS Муфта Переходная 20-16	20-16	20	240
SNP001625	PRESS Муфта Переходная 25-16	25-16	15	180
SNP002025	PRESS Муфта Переходная 25-20	25-20	15	180
SNP002532	PRESS Муфта Переходная 32-25	32-25	8	96
SNP001626	PRESS Муфта Переходная 26-16	26-16	15	180
SNP002026	PRESS Муфта Переходная 26-20	26-20	15	180
SNP002632	PRESS Муфта Переходная 32-26	32-26	8	96

Муфта с Накидной Гайкой
Swivel Nut Union



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SNP011612FBSW	PRESS Муфта с Накидной Гайкой 16-1/2"	16 x 1/2"	20	240
SNP012012FBSW	PRESS Муфта с Накидной Гайкой 20-1/2"	20 x 1/2"	20	240
SNP012034FBSW	PRESS Муфта с Накидной Гайкой 20-3/4"	20 x 3/4"	15	180
SNP012534FBSW	PRESS Муфта с Накидной Гайкой 25-3/4"	25 x 3/4"	12	144
SNP012501FBSW	PRESS Муфта с Накидной Гайкой 25-1"	25 x 1"	8	96
SNP012634FBSW	PRESS Муфта с Накидной Гайкой 32-1"	26 x 3/4"	12	144
SNP012601FBSW	PRESS Муфта с Накидной Гайкой 26-1"	26 x 1"	8	96
SNP013201FBSW	PRESS 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
SNP011612FB	PRESS Муфта с Внутренней Резьбой 16-1/2" PPSU	16 x 1/2"	20	240
SNP012012FB	PRESS Муфта с Внутренней Резьбой 20-1/2" PPSU	20 x 1/2"	15	180
SNP012034FB	PRESS Муфта с Внутренней Резьбой 20-3/4" PPSU	20 x 3/4"	15	180
SNP012534FB	PRESS Муфта с Внутренней Резьбой 25-3/4" PPSU	25 x 3/4"	10	120
SNP012634FB	PRESS Муфта с Внутренней Резьбой 26-3/4" PPSU	26 x 3/4"	10	120



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

Артикул RWC	Описание	Размер	Вох А	Вох В
SNP011612FBB	PRESS Муфта с Внутренней Резьбой 16-1/2" LATON	16 x 1/2"	20	240
SNP012012FBB	PRESS Муфта с Внутренней Резьбой 20-1/2" LATON	20 x 1/2"	15	180



Муфта с Наружной Резьбой
Connection with Male Thread

Артикул RWC	Описание	Размер	Вох А	Вох В
SNP011612MB	PRESS Муфта с Наружной Резьбой 16-1/2" PPSU	16 x 1/2"	30	360
SNP012012MB	PRESS Муфта с Наружной Резьбой 20-1/2" PPSU	20 x 1/2"	25	300
SNP012034MB	PRESS Муфта с Наружной Резьбой 20-3/4" PPSU	20 x 3/4"	20	240
SNP012534MB	PRESS Муфта с Наружной Резьбой 25-3/4" PPSU	25 x 3/4"	15	180
SNP012634MB	PRESS Муфта с Наружной Резьбой 26-3/4" PPSU	26 x 3/4"	15	180
SNP013201MB	PRESS 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
SNP011612MBB	PRESS Муфта с Наружной Резьбой 16-1/2" ЛАТУНЬ	16 x 1/2"	30	360
SNP012012MBB	PRESS Муфта с Наружной Резьбой 20-1/2" ЛАТУНЬ	20 x 1/2"	25	300



Уголок
Равносто
ронный
Elbow

Артикул RWC	Описание	Размер	Вох А	Вох В
SNP021616	PRESS Уголок Равносторонний 16-16	16-16	25	300
SNP022020	PRESS Уголок Равносторонний 20-20	20-20	18	216
SNP022525	PRESS Уголок Равносторонний 25-25	25-25	8	96
SNP022626	PRESS Уголок Равносторонний 26-26	26-26	8	96
SNP023232	PRESS Уголок Равносторонний 32-32	32-32	5	60



Уголок с Наружной Резьбой
Elbow with Male Thread

Артикул RWC	Описание	Размер	Вох А	Вох В
SNP021612MB	PRESS Уголок с Наружной Резьбой 16-1/2"	16 x 1/2"	20	240
SNP022012MB	PRESS Уголок с Наружной Резьбой 20-1/2"	20 x 1/2"	20	240
SNP022534MB	PRESS Уголок с Наружной Резьбой 25-3/4"	25 x 3/4"	10	120
SNP022634MB	PRESS Уголок с Наружной Резьбой 26-3/4"	26 x 3/4"	10	120

Уголок с Внутренней Резьбой
Elbow With Female Thread



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SNP021612FB	PRESS Уголок с Внутренней Резьбой 16-1/2"	16 x 1/2"	20	240
SNP022012FB	PRESS Уголок с Внутренней Резьбой 20-1/2"	20 x 1/2"	20	240
SNP022034FB	PRESS Уголок с Внутренней Резьбой 20-3/4"	20 x 3/4"	10	120
SNP022534FB	PRESS Уголок с Внутренней Резьбой 25-3/4"	25 x 3/4"	8	96
SNP022634FB	PRESS Уголок с Внутренней Резьбой 26-3/4"	26 x 3/4"	8	96

Муфта-Переходник на Медь
Coupling Copper Adapter



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SNP0116CU15	PRESS Муфта-Переходник на Медь 16-Cu15	16-Cu15	25	300
SNP0116CU18	PRESS Муфта-Переходник на Медь 16-Cu18	16-Cu18	25	300
SNP0120CU22	PRESS Муфта-Переходник на Медь 20-Cu22	20-Cu22	20	240

Уголок с Накладной Гайкой
Elbow With Swivel Female Thread



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SNP021612FBSW	PRESS Уголок с Накладной Гайкой 16-1/2"	16 x 1/2"	15	180
SNP022034FBSW	PRESS Уголок с Накладной Гайкой 20-3/4"	20 x 3/4"	12	144
SNP022501FBSW	PRESS Уголок с Накладной Гайкой 25-1"	25 x 1"	7	84
SNP022601FBSW	PRESS Уголок с Накладной Гайкой 26-1"	26 x 1"	7	84

Уголок Настенный с Внутренней Резьбой
Wall Plate Elbow



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SNP021612FBWP	PRESS Уголок Настенный с Внутренней Резьбой 16-1/2"	16 x 1/2"	15	180
SNP022012FBWP	PRESS Уголок Настенный с Внутренней Резьбой 20-1/2"	20 x 1/2"	12	144

Тройник Равносторонний
Tee



Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SNP03161616	PRESS Тройник Равносторонний 16-16-16	16-16-16	12	144
SNP03202020	PRESS Тройник Равносторонний 20-20-20	20-20-20	8	96
SNP03252525	PRESS Тройник Равносторонний 25-25-25	25-25-25	5	60
SNP03262626	PRESS Тройник Равносторонний 26-26-26	26-26-26	5	60
SNP03323232	PRESS Тройник Равносторонний 32-32-32	32-32-32	3	36



Тройник
Переходной
Tee Reducer

Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SNP03162016	PRESS Тройник Переходной 16-20-16	16-20-16	12	144
SNP03201616	PRESS Тройник Переходной 20-16-16	20-16-16	12	144
SNP03201620	PRESS Тройник Переходной 20-16-20	20-16-20	10	120
SNP03202016	PRESS Тройник Переходной 20-20-16	20-20-16	10	120
SNP03251625	PRESS Тройник Переходной 25-16-25	25-16-25	8	96
SNP03252020	PRESS Тройник Переходной 25-20-20	25-20-20	6	72
SNP03252025	PRESS Тройник Переходной 25-20-25	25-20-25	6	72
SNP03252520	PRESS Тройник Переходной 25-25-20	25-25-20	6	72
SNP03322525	PRESS Тройник Переходной 32-25-25	32-25-25	4	48
SNP03261626	PRESS Тройник Переходной 26-16-26	26-16-26	8	96
SNP03262020	PRESS Тройник Переходной 26-20-20	26-20-20	6	72
SNP03262026	PRESS Тройник Переходной 26-20-26	26-20-26	6	72
SNP03262620	PRESS Тройник Переходной 26-26-20	26-26-20	6	72
SNP03322626	PRESS Тройник Переходной 32-26-26	32-26-26	4	48



Тройник с Внутренней Резьбой
Tee With Female Thread

Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SNP03161216FB	PRESS Тройник с Внутренней Резьбой 16-1/2"-16	16-1/2"-16		18015
SNP03201220FB	PRESS Тройник с Внутренней Резьбой 20-1/2"-20	20-1/2"-20		12010



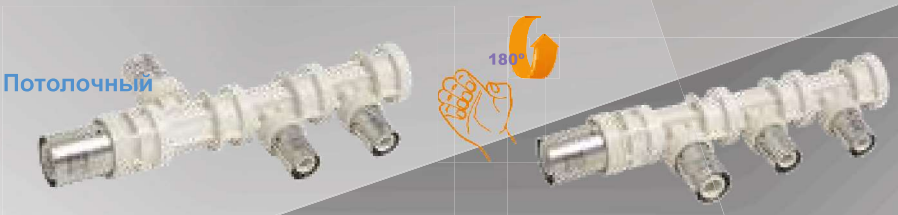
Тройник с Накладной Гайкой
Tee with Swivel Female Thread

Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SNP03161216FBSW	PRESS Тройник с Накладной Гайкой 16-1/2"-16	16-1/2"-16	10	120
SNP03163416FBSW	PRESS Тройник с Накладной Гайкой 16-3/4"-16	16-3/4"-16	10	120
SNP03201220FBSW	PRESS Тройник с Накладной Гайкой 20-1/2"-20	20-1/2"-20	7	84
SNP03203420FBSW	PRESS Тройник с Накладной Гайкой 20-3/4"-20	20-3/4"-20	7	84
SNP03251225FBSW	PRESS Тройник с Накладной Гайкой 25-1/2"-25	25-1/2"-25	5	60
SNP03253425FBSW	PRESS Тройник с Накладной Гайкой 25-3/4"-25	25-3/4"-25	5	60
SNP03250125FBSW	PRESS Тройник с Накладной Гайкой 25-1"-25	25-1"-25	4	48
SNP03261226FBSW	PRESS Тройник с Накладной Гайкой 26-1/2"-26	26-1/2"-26	5	60
SNP03263426FBSW	PRESS Тройник с Накладной Гайкой 26-3/4"-26	26-3/4"-26	5	60
SNP03260126FBSW	PRESS Тройник с Накладной Гайкой 26-1"-26	26-1"-26	4	48

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 непрямой 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.

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.

Коллектор Поворотный, Настенный или Потолочный
Adjustable Manifold, Wall or Ceiling



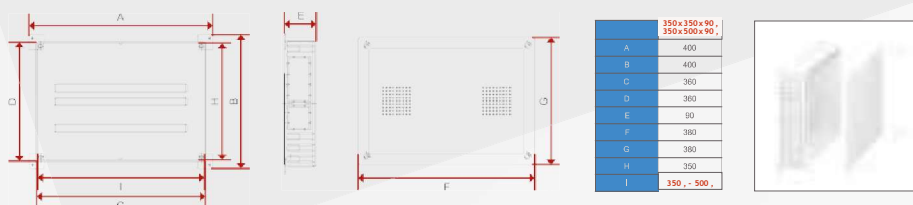
Артикул RWC	Описание	Размер	Вход/Inlet	Выходы/Ways
SNP7C251616	PRESS Коллектор 25-16-16	25-16-16	25	2
SNP7C25161616	PRESS Коллектор 25-16-16-16	25-16-16-16	25	3
SNP7C25201616	PRESS Коллектор 25-20-16-16	25-20-16-16	25	3
SNP7C2516161616	PRESS Коллектор 25-16-16-16-16	25-16-16-16-16	25	4
SNP7C2520161616	PRESS Коллектор 25-20-16-16-16	25-20-16-16-16	25	4
SNP7C252016161616	PRESS Коллектор 25-20-16-16-16-16	25-20-16-16-16-16	25	5

Коллектор Поворотный, Настенный или Потолочный
Вход - Внутренняя Резьба
Adjustable Manifold, Wall or Ceiling Female



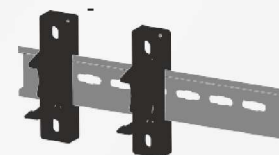
Артикул RWC	Описание	Размер	Вход	Выходы
SNP7CF341616	PRESS Коллектор Вход BP 3/4"-16-16	3/4"-16-16	3/4"	2
SNP7CF34161616	PRESS Коллектор Вход BP 3/4"-16-16-16	3/4"-16-16-16	3/4"	3
SNP7CF34201616	PRESS Коллектор Вход BP 3/4"-20-16-16	3/4"-20-16-16	3/4"	3
SNP7CF3416161616	PRESS Коллектор BP 3/4"-16-16-16-16	3/4"-16-16-16-16	3/4"	4
SNP7CF3420161616	PRESS Коллектор Вход BP 3/4"-20-16-16-16	3/4"-20-16-16-16	3/4"	4
SNP7CF342016161616	PRESS Коллектор Вход BP 3/4"-20-16-16-16-16	3/4"-20-16-16-16-16	3/4"	5

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	Вох А	Вох В
SN7SCS	КОМПЛЕКТ Креплений для Коллектора (Одиночного)	-	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 и 4 фиксаторов
(на 2 уровня).
Kit Manifold DOUBLE, includes metallic plate and set support for two manifolds at double heights.



Г-образное Радиаторное Соединение
Elbow Radiator Connection

Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SNP021615300CU	PRESS Г-образное радиаторное соединение 16-300	16 Cu15 - 300	1	
SNP021615750CU	PRESS 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
SNP03161516300CU	PRESS Т-образное радиаторное соединение 16-16-300	16 Cu15 16 - 300	1	-
SNP03201520300CU	PRESS Т-образное радиаторное соединение 20-20-300	20 Cu15 20 - 300	1	-
SNP03201516300CU	PRESS Т-образное радиаторное соединение 20-16-300	20 Cu15 16 - 300	1	-
SNP03251525300CU	PRESS Т-образное радиаторное соединение 25-25-300	25 Cu15 25 - 300	1	-
SNP03261526300CU	PRESS Т-образное радиаторное соединение 26-26-300	26 Cu15 26 - 300	1	-
SNP03161516750CU	PRESS Т-образное радиаторное соединение 16-16-750	16 Cu15 16 - 750	1	-
SNP03201520750CU	PRESS Т-образное радиаторное соединение 20-20-750	20 Cu15 20 - 750	1	-
SNP03201516750CU	PRESS Т-образное радиаторное соединение 20-16-750	20 Cu15 16 - 750	1	-
SNP03251525750CU	PRESS Т-образное радиаторное соединение 25-25-750	25 Cu15 25 - 750	1	-
SNP03261526750CU	PRESS Т-образное радиаторное соединение 26-26-750	26 Cu15 26 - 750	1	-



Шаровый Кран для Скрытой Проводки
Ball Valve

Артикул RWC	Описание	Размер	Box A	Box B
SNP0716VE	PRESS Шаровый Кран 16	16	6	72
SNP0720VE	PRESS Шаровый Кран 20	20	5	60
SNP0725VE	PRESS Шаровый Кран 25	25	4	48
SNP0726VE	PRESS Шаровый Кран 26	26	4	48
SNP0732VE	PRESS 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
SN07MM	Ручка для Шарового Крана Хромированная	Рычаг / Chromed Lever	10	120
SN07MP	Ручка для Шарового Крана Хромированная	Округлённая / Chromed Knob	5	60

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	2,99 €

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

Крепление для внутрестенового монтажа
Termination Wall Set With Case


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