



Склад БРС (продукция в наличии)

№	Артикул	Описание	Кол-во
1	M 101.09-12 SFB 17	Мультиплата 101 серия Муфта с клапаном Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – внутренняя резьба 12 разъемов для подсоединения Подсоединительный размер – 3/8 дюйма	1 шт.
2	K 101.09-12	Фиксированная мультиплата 101 серия Проходной диаметр – 9 мм 12 разъемов для подсоединения	1 шт.
3	101.09 PFB 17	Подвижная часть мультиплаты Ниппель с клапаном 101 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный размер – 3/8 дюйма	12 шт.
4	EBP 17/13-90	Переходник под углом 90°	12 шт.
5	TE 17/17-20	Переходник под углом 20°	6 шт.
6	M 104.10-06 PFB 21	Подвижная часть мультиплаты 104 серия Ниппель с клапаном Проходной диаметр 10 мм 6 разъемов для подсоединения Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный размер – ½ дюйма	1 шт.
7	M 115.05 – 16 SAB 13	Подвижная часть мультиплаты Муфта с клапаном 115 серия Проходной диаметр – 5 мм 16 разъемов для подсоединения Подсоединение – внутренняя резьба в мультиплате Подсоединительный диаметр – ¼ дюйма	1 шт.
8	100.08 PHF 10	Ниппель без клапана 100 серия Проходной диаметр 8 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 10 мм	2 шт.
9	100.08 PHF 12-90	Ниппель угловой 90° без клапана 100 серия Проходной диаметр 8 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 12 мм	12 шт.
10	100.08 PPF 13	Ниппель без клапана 100 серия Проходной диаметр - 8 мм Подсоединение – самозажимной шланг Подсоединительный диаметр – 1/4 дюйма	2 шт.
11	101.09 SFB 17	Муфта с клапаном 101 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – 3/8 дюйма	2 шт.
12	101.09 PFB 13	Ниппель с клапаном 101 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – ¼ дюйма	2 шт.
13	101.06 PRB 13	Ниппель с клапаном 101 серия Проходной диаметр – 6 мм Подсоединение – запорная резьба Внутренний диаметр – ¼ дюйма	2 шт.
14	101.06 SFB 13	Муфта с клапаном 101 серия Проходной диаметр 6 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – ¼ дюйма	2 шт.
15	101.12 SFB 21	Муфта с клапаном 101 серия Проходной диаметр 12 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – ½ дюйма	2 шт.
16	101.12 PFB 21	Ниппель с клапаном 101 серия Проходной диаметр 12 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – ½ дюйма	2 шт.
17	102.06 SFB 13	Муфта с клапаном 102 серия Проходной диаметр - 6 мм Подсоединение – внутренняя резьба	2 шт.



		Подсоединительный диаметр – ¼ дюйма	
18	102.06 POB 13	Ниппель с клапаном 102 серия Проходной диаметр 6 мм Подсоединение – резьба Подсоединительный диаметр – ¼ дюйма	2 шт.
19	103.08 PFB 21	Ниппель с клапаном 103 серия Проходной диаметр 8 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – ½ дюйма	1 шт.
20	103.08 SFB 21	Муфта с клапаном 103 серия Проходной диаметр 8 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – 1/2 дюйма	1 шт.
21	106.25 PFF 33	Ниппель без клапана 106 серия Проходной диаметр 25 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – 1 дюйм	1 шт.
22	106.25 SFF 33	Муфта без клапана 106 серия Проходной диаметр 25 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – 1 дюйм	1 шт.
23	117.26-06/13-210 BLUE	Коллектор Вход – ¾ дюйма 6 выходов – по ¼ дюйма Длина – 210 мм Цвет - голубой	2 шт.
24	117.26-06/13-210 RED	Коллектор Вход – ¾ дюйма 6 выходов – по ¼ дюйма Длина – 210 мм Цвет - красный	2 шт.
25	170.06 SMO 13 HB	Муфта с клапаном 170 серия Проходной диаметр – 6 мм Подсоединение – резьба ¼ дюйма (с кнопкой для разъединения)	1 шт.
26	170.06 PFF 13	Ниппель без клапана 170 серия Проходной диаметр 6 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – ¼ дюйма	1 шт.
27	170.08 SFB 13	Муфта с клапаном 170 серия Проходной диаметр 8 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – ¼ дюйма	1 шт.
28	170.08 PMF 13	Муфта без клапана 170 серия Проходной размер – 8 мм Подсоединение – метрическая резьба Подсоединительный диаметр – ¼ дюйма	1 шт.
29	200.09 PHB 09 V/MS/NI	Ниппель с клапаном 200 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 9 мм	1 шт.
30	200.09 SHB 09 V/MS/NI	Муфта с клапаном 200 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединений – шланг Подсоединительный диаметр – 9 мм	1 шт.
31	101.12 PFB 21	Ниппель с клапаном 101 серия Проходной диаметр 12 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – 1/2 дюйма	12 шт.
32	152.10 PFB 17	Ниппель с клапаном 152 серия Проходной диаметр 10 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – 3/8 дюйма	12 шт.
33	072.10 SFB 17	Муфта с клапаном 072 серия Проходной диаметр 10 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – 3/8 дюйма	2 шт.
34	072.10 PFB 17	Ниппель с клапаном 072 серия Проходной диаметр 10 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – 3/8 дюйма	2 шт.
35	072.12 SFB 21	Муфта с клапаном 072 серия Проходной диаметр 12 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – ½ дюйма	2 шт.



36	072.12 PFB 21	Ниппель с клапаном 072 серия Проходной диаметр 12 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – ½ дюйма	2 шт.
37	072.06 SFB 13	Муфта с клапаном 072 серия Проходной диаметр - 6 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – ¼ дюйма	2 шт.
38	072.06 PFB 13	Ниппель с клапаном 072 серия Проходной диаметр - 6 мм Подсоединение – внутренняя резьба Подсоединительный диаметр – ¼ дюйма	2 шт.
39	090.06 SHB 09	Муфта с клапаном 090 серия Проходной диаметр - 6 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 9 мм	5 шт.
40	090.06 SHB 09-45	Муфта угловая 45° с клапаном 090 серия Проходной диаметр – 6 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 9 мм	5 шт.
41	090.06 SHB 09-90	Муфта угловая 90° с клапаном 090 серия Проходной диаметр – 6 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 9 мм	5 шт.
42	090.06 SHF 09	Муфта без клапана 090 серия Проходной диаметр – 6 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 9 мм	5 шт.
43	090.06 SHF 09-45	Муфта угловая 45° без клапана 090 серия Проходной диаметр – 6 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 9 мм	5 шт.
44	090.06 PMF 13	Ниппель без клапана 090 серия Проходной диаметр - 6 мм Подсоединение – метрическая резьба Подсоединительный диаметр – ¼ дюйма	5 шт.
45	090.09 SHB 13	Муфта с клапаном 090 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 13 мм	5 шт.
46	090.09 SHB 13-45	Муфта угловая 45° с клапаном 090 серия Проходной диаметр – 9 мм Подсоединений – шланг Подсоединительный диаметр – 13 мм	5 шт.
47	090.09 SHB 13-90	Муфта угловая 90° с клапаном 090 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 13 мм	5 шт.
48	090.09 SHF 13	Муфта без клапана 090 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 13 мм	5 шт.
49	090.09 SHF 13-45	Муфта угловая 45° без клапана 090 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 13 мм	5 шт.
50	090.09 SHF 13-90	Муфта угловая 90° без клапана 090 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 13 мм	5 шт.
51	090.09 PMF 17	Ниппель без клапана 090 серия Проходной диаметр диаметр - 9 мм Подсоединение – метрическая резьба Подсоединительный диаметр – 3/8 дюйма	5 шт.
52	090.09 PEF 150	Ниппель -удлинитель без клапана 090 серия Проходной диаметр – 9 мм Подсоединительный диаметр 150 мм	5 шт.
53	090.09 SMB 17	Муфта с клапаном 090 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – метрическая резьба Подсоединительный диаметр – 3/8 дюйма	2 шт.
54	090.06 PEF 120	Ниппель-удлинитель без клапана 090 серия Проходной диаметр 6 мм Подсоединительный диаметр – 120 мм	5 шт.
55	099.06 SHF 09	Муфта без клапана 099 серия	5 шт.



		Проходной диаметр 6 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 9 мм	
56	099.06 SHF 09-90	Муфта угловая 90° без клапана 099 серия Проходной диаметр 6 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 9 мм	5 шт.
57	099.06 SHF 09-45	Муфта угловая 45° без клапана 099 серия Проходной диаметр - 6 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 9 мм	5 шт.
58	099.09 PRF 17	Ниппель без клапана 099 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – упорная резьба Подсоединительный диаметр – 3/8 дюйма	5 шт.
59	099.09 SHB 13	Муфта с клапаном 099 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 13 мм	5 шт.
60	099.09 SHB 13-45	Муфта угловая 45° с клапаном 099 серия Проходной диаметр 6 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 13 мм	5 шт.
61	099.09 SHB 13-90	Муфта угловая 90° с клапаном 099 серия Проходной диаметр 6 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 13 мм	5 шт.
62	099.09 SMB 17	Муфта с клапаном 099 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 17 мм	2 шт.
63	090.06 PMFH 13	Ниппель с клапаном 090 серия Проходной диаметр 6 мм Подсоединение – метрическая резьба Подсоединительный диаметр – ¼ дюйма (внутренний шестигранник)	50 шт.
64	090.06 PMFH 10	Ниппель без клапана 090 серия Проходной диаметр 6 мм Подсоединение – метрическая резьба Подсоединительный диаметр – 1/8 дюйма (внутренний шестигранник)	50 шт.
65	PPR 10	Заглушка 1/8 дюйма	50 шт.
66	PPR 13	Заглушка ¼ дюйма	100 шт.
67	PPR 17	Заглушка 3/8 дюйма	20 шт.
68	090.13 PMF 2415	Ниппель без клапана 090 серия Проходной диаметр диаметр 13 мм Подсоединение – метрическая резьба Подсоединительный диаметр – М 24/1,5	50 шт.
69	090.13 SHF 19	Муфта без клапана 090 серия Проходной диаметр 13 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 19 мм	20 шт.
70	090.13 SHF 13-90	Муфта угловая 90° без клапана 090 серия Проходной диаметр 13 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 13 мм	10 шт.
71	090.09 SHF 13	Муфта без клапана 090 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 13 мм	100 шт.
72	090.09 SHF 13-90	Муфта угловая 90° без клапана 090 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 13 мм	10 шт.
73	100.12 SRF 26	Муфта без клапана 100 серия Проходной диаметр 12 мм Подсоединение – запорная резьба Подсоединительный диаметр – ¼ дюйма	10 шт.
74	100.12 PHF 16	Ниппель без клапана 100 серия Проходной диаметр 12 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 16 мм	10 шт.
75	100.12 PHF 16-90	Ниппель угловой 90° без клапана 100 серия Проходной диаметр 12 мм	10 шт.



		Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 16 мм	
76	100.12 PHF 16-135	Ниппель угловой 135° без клапана 100 серия Проходной диаметр 12 мм Подсоединение – шланг Подсоединительный диаметр – 16 мм	10 шт.
77	K 101.12 – 20 PFB 21	Неподвижная часть мультиплаты Ниппель с клапаном 101 серия Проходной диаметр 12 мм Подсоединение – внутренняя резьба 20 разъемов для подсоединения Подсоединительный диаметр – ½ дюйма	1 шт.
78	M 101.12-20 SHB 16	Подвижная часть мультиплаты Муфта с клапаном 101 серия Проходной диаметр 12 мм Подсоединение – шланг 20 разъемов для подсоединения Подсоединительный диаметр – 16 мм	1 шт.
79	K 101.09-20 PFB 17	Неподвижная часть мультиплаты Ниппель с клапаном 101 серия Проходной диаметр 9 мм Подсоединение – внутренняя резьба 20 разъемов для подсоединения Подсоединительный диаметр – 3/8 дюйма	1 шт.