

Номенклатура.Номенклатурная группа.Родитель		Свободный остаток
Номенклатура.Номенклатурная группа		В ед. хранения
Номенклатура	Ссылка на описание (св-во Номенклатура)	
		899,000
0) Плоский факел, гидравлические форсунки		144,000
V1/8-M200 Strainer - Фильтр для гидравлической форсунки, подкл 1/8, размер ячейки 200		1,000
V1/8-M100 Strainer - Фильтр для гидравлической форсунки, подкл 1/8, размер ячейки 100		1,000
фильтр без резьбового соединения 200 mesh		30,000
TPU650050-SS Насадка TIP угол 65°, расход 0,16 л/мин при давл 2 бара, мат нерж сталь 303	http://spray-expert.ru/pdf/TPU.pdf	5,000
1/2NF150-50-B Форсунка гидравлическая, плоский факел, угол 50°, расход 48,3 л/мин при давл 2 бара, резьба 1/2" BSPT внеш., мат. латунь	http://spray-expert.ru/pdf/NF.pdf	11,000
V1/4-NF30-30-SS Форсунка распылительная, плоский факел, угол 30°, расход 9,67 л/мин при давл 2 бара, резьба 1/4" BSPT внеш, мат нерж сталь	http://spray-expert.ru/pdf/NF.pdf	28,000
V1/4-NF15-65-SS Форсунка распылительная, плоский факел, угол 65°, расход 4,83 л/мин при давл 2 бара, резьба 1/4" BSPT внеш, мат нерж сталь 303	http://spray-expert.ru/pdf/NF.pdf	37,000
HV1/8VV-5003-SS Форсунка распылительная, плоский факел, угол 50°, расход 0,97 л/мин при давл. 2 бара, резьба 1/8" BSPT внеш, мат нерж сталь 303	http://spray-expert.ru/pdf/HVV.pdf	3,000
3/8FW187-145 Форсунка серии P - плоский угол 145°	http://spray-expert.ru/pdf/P-.pdf	1,000
GFSSP3853 G3/8-3.0 Форсунка серии K	http://spray-expert.ru/pdf/K.pdf	1,000
V1/4CU-SS50015 Форсунка гидравлическая, угол 50°, расх. 0,48 л/мин при давл. 2 бар, мат. нержавеющей сталь 303	http://spray-expert.ru/pdf/CU%20nozzle.pdf	8,000
HV3/8U-316SS65100 Форсунка гидравлическая, угол 65 гр., расход 32 л/мин при давл. 2 бар, мат. нержавеющей сталь 316	http://spray-expert.ru/pdf/HU.pdf	2,000
VJH-0,43-40-B-303, насадка распылительная, угол 40°, расх 0.265 л/мин при давл. 7 бар, мат. нерж сталь 303 со вставкой из карбида вольфрама	http://spray-expert.ru/pdf/LL/BJH.pdf	7,000
VJH-0,33-40-B-303, насадка распылительная, угол 40°, расх 0.156 л/мин при давл. 7 бар, мат. нерж сталь 303 со вставкой из карбида вольфрама	http://spray-expert.ru/pdf/LL/BJH.pdf	7,000
TP-SS6504 Насадка распылительная, угол 65°, расход 1,3 л/мин при давлении 2 бар, нерж. сталь 303	http://spray-expert.ru/pdf/TPU.pdf	1,000
HV1/4VV-SS11008 Форсунка гидравлическая, угол 110 градусов, расход 2,6 л/мин при давлении 2 бар, резьба 1/4 BSPT внешн., нержавеющей сталь 303	http://spray-expert.ru/pdf/HVV.pdf	1,000
1) Полный конус, гидравлические форсунки		13,000
1/4-AA-SS5-5W Форсунка тангенциальная	http://spray-expert.ru/pdf/LL/A-W_AA-W.pdf	1,000
AHR 1621 T1 Форсунка FULL CONE NOZZLE, 3/8 BSP BRASS		1,000
1 N7W C95800 Nickel-Aluminum Bronze C95800 Форсунка распылительная, мат. C95800	http://spray-expert.ru/pdf/N.pdf	7,000
1/2N4 C95800 Nickel-Aluminum Bronze Форсунка распылительная, мат. C95800	http://spray-expert.ru/pdf/N.pdf	4,000
3) Пластиковые форсунки		456,000
CT6520-PP Крепеж CLIP EYELET TIP PP		1,000
CP7717-2/17-VI Кольцо уплотнительное O-RING,VITON 36		80,000
20570-1-PP Крепеж CLIP EYELET L/TIP		67,000
26988-1-1/2-D14-PP+CT6540-PP Форсунка распылительная с быстросъемным соединением на клипсе, угол 65°, расход 15,8 л/мин @ 3 бар, материал пластик	https://goo.gl/CCsb2d	39,000
26988-1-1/2-D14-PP+CT6550-PP Форсунка распылительная с быстросъемным соединением на клипсе, угол 65°, расход 19,7 л/мин @ 3 бар, материал пластик	https://goo.gl/CCsb2d	41,000
JK-A-2-D14-PP+BL-2+BB-KY-1/4-6 Форсунка на 1 клипсе, полный конус, расход 3.2 л/мин при давл. 2 бара, угол 75 градусов, мат пластик	https://goo.gl/CCsb2d	3,000
JK-A-1-D14-PP-CT6530-PP, форсунка распылительная, плоский факел, угол 65°, расх. 11,8 л/мин при давл 3 бар, крепление на трубу 1", одна лапа, мат. полипропилен	https://goo.gl/CCsb2d	1,000
TP4008-PP Форсунка вкладыш из PP, угол 40, расход 08	http://spray-expert.ru/pdf/TPU.pdf	5,000
26988-1-D14-PP+BL-2+BB-KY-1/4-6 Форсунка на 1 клипсе, расход 3.7 л/мин при давл. 2 бара, угол 75 градусов, пластик	https://goo.gl/CCsb2d	15,000
BL2 Шарик под резьбу 1/4 для клипс		4,000
19966-CT65100 Форсунка на 1 клипсе, CT65100, расход 100, угол 65		1,000
BB-KY-1/4-6 Форсунка распылительная, полный конус, угол 67-82°, расх 4.50 л/мин при давл 3 бара, резьба 1/4 BSPT внешн., материал пластик	http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf	100,000
JK-A-1-D14-PP+BL-2+BB-KY-1/4-6 Форсунка на 1 клипсе, для трубы 1", полный конус, расход 3.7 л/мин при давл. 2 бара, угол 75 градусов, мат. пластик	https://goo.gl/CCsb2d	5,000
26988-D14-PP+BL2-PP Корпус форсунки на клипсе (без клипс) с резьбовым шариковым шарниром, резьба 1/4 BSPT внутр, полпропилен	https://goo.gl/CCsb2d	3,000
26988-1-D14-PP+BL-2 Клипса пластиковая под форсунку, на трубу 1" (32 мм), одна лапа с шариковым шарниром срезью 1/4 BSP внутр.	https://goo.gl/CCsb2d	81,000
V1/8CC-KY-6504-PP Форсунка распылительная, плоский факел, угол 65°, расход 1,3 л/мин при давл. 2 бара, резьба 1/8 BSPT, мат. пластик	http://spray-expert.ru/pdf/LL/CC-KY.pdf	10,000
4) Мелкодисперсный туман		145,000
14PJ15-B-SS Форсунка распылительная, туман, угол 90°, расход 0,119 л/мин при давл 2 бара, резьба 1/4" BSPT внеш, мат нерж сталь 303	http://spray-expert.ru/pdf/PJ.pdf	20,000

AAZ-1/4-A0140-B-F-SS Форсунка гидравлическая, нержавеющая сталь, расход 0.4 л/мин на 3 бар, угол 80 градусов, полный конус, 1/4 BSPT наруж.. резьба	http://spray-expert.ru/pdf/LL/AAZ.pdf	12,000
V1/8FE-PP, Форсунка туманообразования, размер капли 40-40 микрон, зона покрытия 3-4 м2, полипропилен, резьба 1/8BSPT	http://spray-expert.ru/pdf/LL/FE.pdf	3,000
1/4 BSPT FM-SS6 Форсунка гидравлическая, диам. 1,1 мм, полный конус, расход 0.53 л/мин@5бар, угол 70-90 градусов, нержавеющая сталь, резьба 1/4 BSPT	http://spray-expert.ru/pdf/FM.pdf	89,000
1/8PJ15-B-SS, форсунка распылительная, угол 90*, мат. нерж сталь (расход неизвестен)	http://spray-expert.ru/pdf/PJ.pdf	1,000
1/4PJ24-B-SS Форсунка распылительная (расход точно не известен)	http://spray-expert.ru/pdf/PJ.pdf	1,000
TW510 Форсунки высокого давления, наруж резьба		2,000
EFDS0-30 Форсунки высокого давления, внутр резьба		3,000
1/4FM-SS0.9 Форсунка гидравлическая, резьба 1/4 NPT внешняя, размер отверстия 0.9 мм., нерж. сталь (расход точно не известен)	http://spray-expert.ru/pdf/FM.pdf	1,000
AAZ-1/4-A01140-B-SS Форсунка гидравлическая, нержавеющая сталь Ребята какая это форсунка?	http://spray-expert.ru/pdf/LL/AAZ.pdf	1,000
AAZ-1/4-A01140-B-F-SS Форсунка гидравлическая, нержавеющая сталь, Ребята, какая это форсунка?	http://spray-expert.ru/pdf/LL/AAZ.pdf	1,000
V1/4-LN-3-ss Форсунка распылительная, туман, расход 11,8 л/час при давлении 3 бара, резьба 1/4 BSPT внутр, мат. нерж сталь 303	https://goo.gl/twAm9M	5,000
V1/4-LN-0.6-ss Форсунка распылительная, туман, расход 3,6 л/час при давлении 7 бара, резьба 1/4 BSPT внутр, мат. нерж сталь 303	https://goo.gl/twAm9M	2,000
1/8UM37M-B 416ss/ Brass Форсунка распылительная, туман, расх. 1,5 л/час при давл. 3 бара, мат. нерж 416/латунь	http://spray-expert.ru/pdf/um.pdf	1,000
1/4 BSPT FM-SS8 Форсунка гидравлическая, диам. 1,1 мм, полный конус, расход 0.69 л/мин@5бар, угол 70-90 градусов, нержавеющая сталь, резьба 1/4 BSPT	http://spray-expert.ru/pdf/FM.pdf	3,000
5) Двухфазные форсунки		20,000
FC1 Распылительная насадка для XAAD	http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf	1,000
FC3 Распылительная насадка для XAAD	http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf	1,000
V1/4JAU-SS Форсунка AIR ATM.NZ.SS,W/O SU		1,000
CPB3376-SS Адаптер для монтажа на стену WLL.MTG.ADAPTER,BSPT		1,000
XA Cap Nut гайка на форсунку XA	http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf	1,000
FC2, Жидкостная насадка, материал латунь	http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf	2,000
SU28-SS Насадка SPRAY SETUP, ST.STL.		1,000
AC1103 Воздушная насадка	http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf	2,000
AC1202 Воздушная насадка	http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf	1,000
AC1205 Воздушная насадка	http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf	1,000
AC1003 Распылительная насадка для XAAD	http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf	1,000
AC1802, Воздушная насадка, мат нерж сталь для XAER550	http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf	1,000
V1/4JN-316SS-SUE18A-316SS Форсунка распылительная двухфазная из 316 стали, с регулировочной иглой, с насадкой SUE18A	https://goo.gl/bYtBGs	6,000
6) Воздушные форсунки		40,000
1/4F009-B-AL, Форсунка воздушная, плоская струя, 16 отв., раб. давл. до 15 бар., раб. температ. до 255 *C, резьба 1/4 BSPT внеш., мат никелированный алюминий	http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf	10,000
1/4Y767-B-ABS Форсунка воздушная, плоская струя, 16 отв., раб. давл. до 7 бар., раб. температура до 77 *C, резьба 1/4 BSPT внеш., мат пластик		5,000
VP1100 Форсунка воздушная, круглая струя, резьба 1/4 BSPT внутрен, расход 396 л/мин при давл. 5,5 бар, материал сплав цинк - алюминий	https://goo.gl/6OTQUI	1,000
VP6019 Эжектор воздушный, регулируемый, круглая струя, , резьба 1/8 BSPT внеш., расход 509 л/мин при давл. 5,5 бар, материал латунь	http://spray-expert.ru/pdf/LL/6019.pdf	1,000
VP6013 Эжектор воздушный, круглая струя, резьба 1/8 BSPT внеш., расход 622 л/мин при давл. 5,5 бар, материал латунь	http://spray-expert.ru/pdf/LL/6013.pdf	1,000
1132SS Прокладки для щелевой воздушной форсунки модели 1122		1,000
VP1122 Форсунка воздушная, плоская струя, резьба 1/4 BSPT внутрен, расход 622 л/мин при давл. 5,5 бар, материал сплав цинк - алюминий	https://goo.gl/sd03od	1,000
VP1106 Форсунка воздушная, круглая струя, резьба 1/2 BSPT внутрен, расход 1699 л/мин при давл. 5,5 бар, материал сплав цинк - алюминий	https://goo.gl/w6LLtE	1,000
VP1104 Форсунка воздушная, круглая струя, резьба 3/8 BSPT внутрен, расход 991 л/мин при давл. 5,5 бар, материал сплав цинк - алюминий	https://goo.gl/MRkkjF	2,000
VP1009 Форсунка воздушная, регулируемая, круглая струя, расход воздуха 368 л/мин при давлении 5, 5 бар, резьба 1/8 BSPT, мат. алюминий	http://spray-expert.ru/pdf/LL/1009_1009SS.pdf	1,000
1/4F012-B-303 Форсунка воздушная, круглая струя, 8 отв., раб. давл. до 15 бар., раб. температура до 400 *C, резьба 1/4 BSPT внеш., мат. нерж сталь 303	http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf	1,000
1/4F021-B-ABS Форсунка воздушная, круглая струя, 16 отв., раб. давл. до 7 бар., раб. температура до 77 *C, резьба 1/4 BSPT внеш., мат пластик	http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf	3,000
1/4F005-B-ABS, форсунка воздушная, плоская струя, 16 отв., раб. давл. до 4 бар., раб. температура до 77 *C, резьба 1/4 BSPT внеш., мат пластик	http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf	8,000
1/4F002-B-ABS Форсунка воздушная, плоская струя, 16 отв., раб. давл. до 4 бар., раб. температура до 77 *C, резьба 1/4 BSPT внеш., мат пластик	http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf	4,000
Аксессуары		72,000
V1/4-SS Завихритель для форсунки на резьбу 1/4 BSPT для форсунок MEG, мат. нерж сталь		32,000
NS37614 Ниппель приварной, резьба 1/4 " BSPT внутренняя, мат. нерж сталь 303	https://goo.gl/iffPUZ	12,000

Муфта вр DN6 (1/8") мат нерж сталь		12,000
Ниппель-переход.ник.лат 3/4x1/2		2,000
Ниппель-переход.латунь 3/4x1/2		2,000
Муфта вр DN8 (1/4") (13,5 мм) мат нерж сталь		12,000
Бумажная промышленность		9,000
GFSS-6020 Дисксовая форсунка с прокладкой		1,000
KP-DISC-180.013 Дисксовая форсунка с прокладкой		1,000
WTT 2536-RU-0.9 Дисксовая форсунка		1,000
GFSS2561-CER0.8-R1/4 Форсунка струйная 0*		1,000
1/2NS3519-0.7 Форсунка самоочищаемая		2,000
SEW1921-RU-0.5 Форсунка игольчатая струйная		2,000
GFSS-1.0 Дисксовая форсунка с прокладкой		1,000
EXAIR		21,000
Воздушные ножи		1,000
BP9076 Набор для подключения Universal Air Knife Plumbing Kit, Large - for lengths up to 42" (1066,8 mm) (1067mm) (BSPT) BP9076		1,000
Воздушные пистолеты		4,000
901222 Защитный экран от стружки для безопасного воздушного пистолета EXAIR Chip Shield 901222	http://airflow-expert.ru/pdf/SafetyAirGunEng.pdf	1,000
900083 Удлинительная трубка для безопасного воздушного пистолета EXAIR Aluminum Safety Air Gun Extension 900083	https://goo.gl/da0ldV	1,000
1556 Адаптер Soft Grip Safety Air Gun Adapter - 3/4-32 male x 1/4 NPT female	https://goo.gl/da0ldV	1,000
BP1200 Безопасный пистолет с мягкой ручкой EXAIR Soft Grip Safety Air Gun BP1200	https://goo.gl/vq9BVy	1,000
Воздушные усилители		1,000
120322 Комплект прокладок к воздушному усилителю EXAIR Super Air Amplifier 120322	https://goo.gl/hcSuk1	1,000
Кольцевые воздушные ножи		2,000
BP2405 Супер кольцевой воздушный нож EXAIR Super Air Wipe BP2405	http://airflow-expert.ru/pdf/ExairAirWipes1.pdf	1,000
2355SS Набор прокладок для супер кольцевого воздушного ножа EXAIR Super Air Wipe 2355SS	https://goo.gl/mMB2Gr	1,000
Промышленная уборка		8,000
6812 Насадка для сборки к вакуумному пылесосу EXAIR		1,000
6711 Труба уравнивая в бочку Stand pipe EXAIR		1,000
6707 Коленное соединение 90° для подключения шланга к пылесосу Reversible Drum Vac		1,000
BP9012 Запорный кран EXAIR		1,000
Барабан БТН IB2-45 ГОСТ 5044-79 (o/y+n/r) из AISI 430, толщ 0.8 мм		1,000
BP6091 Реверсивный вакуумный пылесос EXAIR Reversible Drum Vac BP6091	https://goo.gl/Y1HnVk	1,000
BP6101 Воздушная палочка для обдува окна EXAIR BP6101	https://goo.gl/dCGq7E	1,000
6565 Щелевая насадка для вакуумных пылесосов EXAIR		1,000
Системы охлаждения воздуха в шкафах		1,000
BP4208J Система охлаждения воздуха в шкафах EXAIR NEMA 12 BP4208J	https://goo.gl/2erNv1	1,000
Удаление статики		4,000
7907 Блок питания EXAIR 2 выхода на 5кВ, для питания устройств EXAIR (230 В, 50/60 Гц)	http://airflow-expert.ru/catalog/udalenie_statiki/	1,000
BP111030-33 Ионный воздушный нож пр-ва EXAIR, длина 30" (762 мм), материал алюминий, расход воздуха 2460 л/мин на 5.5 бар, с каб 33 ф. (10,05м)		1,000
7960 Блок питания на два выхода Power Supply - 2 outlets (115V / 230 VAC, 50/60 Hz., selectable) New Style	http://airflow-expert.ru/catalog/udalenie_statiki/	2,000
Miatech		60,000
Комплекующие		5,000
11110 Датчик влажности и температуры ручной Thermo-Hygrometer Digital Hand-Held	https://goo.gl/pM1e56	1,000
11072 Комплект для обслуживания Miatech SERVICE KIT STARTER-Calibrate bef Ship	https://goo.gl/pM1e56	1,000
11061 Комплект из 4х мембран для RO 4x40 Low Energy Membrane (HP ROLM) Miatech	https://goo.gl/pM1e56	1,000
11031 Комплект префильтров (3 шт), Triple Filter Kit	https://goo.gl/pM1e56	1,000
11076 Мембрана обратного осмоса Low Energy Membrane 1.8 x 12	https://goo.gl/pM1e56	1,000
Форсунки		55,000
20078 Форсунка гидравлическая тумана, Miatech, BLACK - TIPS - DOUBLE O-RING, расход 0,066 л/мин на 9 бар, полный конус, запорный клапан, фильтр	https://goo.gl/pM1e56	5,000
20077 Форсунка мелкодисперсная MATECH Double-O-Ring Tip White, расход 0,066 л/мин на 9 бар, полный конус, запорный клапан, фильтр	https://goo.gl/pM1e56	50,000
Итого		980,000