

Номенклатура.Номенклатурная группа.Родитель		Свободный остаток
Номенклатура.Номенклатурная группа		В ед. хранения
Номенклатура	Ссылка на описание (св-во Номенклатура)	
		<b>1 105,000</b>
<b>0) Плоский факел, гидравлические форсунки</b>		<b>239,000</b>
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	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/TPU.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/TPU.pdf</a>	5,000
НВ1/4U-SS 2530 Форсунка распылительная, плоский факел, угол 25°, расход 9,7 л/мин при давлении 2 бара, резьба 1/4 BSPT внеш, материал нерж. сталь 303	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/NF.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/NF.pdf</a>	25,000
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	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/NF.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/NF.pdf</a>	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	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/NF.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/NF.pdf</a>	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	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/NF.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/NF.pdf</a>	26,000
НВ1/4VV-SS40015 Форсунка распылительная, угол 40 градусов, расход 0,68 л/мин при давл. 4 бар, резьба 1/4 BSPT, нерж. сталь 303	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/HVV.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/HVV.pdf</a>	14,000
НВ1/8VV-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	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/HVV.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/HVV.pdf</a>	3,000
3/8FW187-145 Форсунка серии P - плоский угол 145°	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/P-.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/P-.pdf</a>	1,000
GFSSP3853 G3/8-3.0 Форсунка серии K	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/K.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/K.pdf</a>	1,000
3/8NF30-80-B-SS Форсунка распылительная, плоский факел, угол 80°, расход 9, 67 л/мин при давл 2 бара, резьба 3/8 BSPT, мат. нерж. сталь	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/NF.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/NF.pdf</a>	14,000
V1/4TT+SS - Тело форсунки для TPU, VJ, VJH	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/TPU.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/TPU.pdf</a>	6,000
CVVP-316SS9010-14,8-3,2 форсунка распылит., плоский факел, угол 90°, расход 3,2 л/мин при давл. 2 бара, диам. 14,8 мм, толщ. 3,2 мм, мат. нерж сталь 316	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/CVVP.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/CVVP.pdf</a>	47,000
V1/4CU-SS50015 Форсунка гидравлическая, угол 50°, расх. 0,48 л/мин при давл. 2 бар, мат. нержавеющей сталь 303	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/CU%20nozzle.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/CU%20nozzle.pdf</a>	8,000
НВ3/8U-316SS65100 Форсунка гидравлическая, угол 65 гр., расход 32 л/мин при давл. 2 бар, мат. нержавеющей сталь 316	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/HU.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/HU.pdf</a>	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	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/VJH.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/VJH.pdf</a>	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	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/VJH.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/VJH.pdf</a>	7,000
TP-SS6504 Насадка распылительная, угол 65°, расход 1,3 л/мин при давлении 2 бар, нерж. сталь 303	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/TPU.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/TPU.pdf</a>	1,000
НВ1/4VV-SS11008 Форсунка гидравлическая, угол 110 градусов, расход 2,6 л/мин при давлении 2 бар, резьба 1/4 BSPT внешн., нержавеющей сталь 303	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/HVV.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/HVV.pdf</a>	1,000
<b>1) Полный конус, гидравлические форсунки</b>		<b>21,000</b>
V3/8HNSJ-SS12030 Форсунка гидравлическая, спиральная, расход 24 л/мин при давлении 3 бар, угол 120 град., резьба 3/8 BSPT внеш, мат. нерж. сталь 303	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/HNSJ.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/HNSJ.pdf</a>	8,000
1/4-AA-SS5-5W Форсунка тангенциальная	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/A-W_AA-W.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/A-W_AA-W.pdf</a>	1,000
1 N7W C95800 Nickel-Aluminum Bronze C95800 Форсунка распылительная, мат. C95800	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/N.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/N.pdf</a>	7,000
1/2N4 C95800 Nickel-Aluminum Bronze Форсунка распылительная, мат. C95800	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/N.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/N.pdf</a>	4,000
AHR 1621 T1 Форсунка FULL CONE NOZZLE, 3/8 BSP BRASS		1,000
<b>3) Пластиковые форсунки</b>		<b>545,000</b>
VL1 Шарик под резьбу 1/8 для клипс	<a href="https://goo.gl/CCsb2d">https://goo.gl/CCsb2d</a>	10,000
VL3 Шарик под резьбу 3/8 для клипс	<a href="https://goo.gl/CCsb2d">https://goo.gl/CCsb2d</a>	10,000
V1/8BB-KY-4-PP Форсунка распылительная, полный конус, угол 65°, расход 3 л/мин при давл. 3 бара, резьба 1/8 BSPT, мат. пластик	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf</a>	5,000
V1/8BB-KY-6-PP Форсунка распылительная, полный конус, угол 65°, расход 4,5 л/мин при давл. 3 бара, резьба 1/8 BSPT, мат. пластик	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf</a>	2,000
V1/4BB-KY-8-PP Форсунка распылительная, полный конус, угол 65°, расход 4,3 л/мин при давл. 1,5 бара, резьба 1/8 BSPT, мат. пластик	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf</a>	2,000
V3/8BB-KY8 Форсунка распылительная, полный конус, угол 70°, расход 6 л/мин при давл 3 бара, резьба 3/8 BSPT, мат. пластик	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf</a>	5,000
CC-KY-1/4-6504 Форсунка гидравлическая, угол 65 градусов, расх. 1,6 л/мин при давл. 3 бара, мат. пластик	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/CC-KY.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/CC-KY.pdf</a>	4,000
CC-KY-1/4-6506 Форсунка гидравлическая, угол 65 градусов, расход 2,4 л/мин при 3 бар, мат. пластик	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/CC-KY.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/CC-KY.pdf</a>	4,000
CC-KY-1/4-6515 Форсунка гидравлическая, угол 65°, расх. 5,9 л/мин при давл 3 бар, мат. пластик	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/CC-KY.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/CC-KY.pdf</a>	3,000
20570-1-PP Крепеж CLIP EYELET L/TIP		67,000
CP7717-2/17-VI Кольцо уплотнительное O-RING,VITON 36		80,000
CT6520-PP Крепеж CLIP EYELET TIP PP		1,000
CC-KY-1/4-6510 Форсунка гидравлическая, угол 65 градусов, расход 3,9 л/мин при 3 бар, мат. пластик	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/CC-KY.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/CC-KY.pdf</a>	4,000
TP4008-PP Форсунка вкладыш из PP, угол 40, расход 08	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/TPU.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/TPU.pdf</a>	5,000

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	<a href="https://goo.gl/CCsb2d">https://goo.gl/CCsb2d</a>	1,000
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	<a href="https://goo.gl/CCsb2d">https://goo.gl/CCsb2d</a>	3,000
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	<a href="https://goo.gl/CCsb2d">https://goo.gl/CCsb2d</a>	41,000
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	<a href="https://goo.gl/CCsb2d">https://goo.gl/CCsb2d</a>	33,000
3/8NF20-90-B-316 Форсунка распылительная, плоский факел, угол 90°, расход 6,45 л/мин при давл. 2 бара, резьба 3/8 BSPT, мат. нерж сталь 316	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/NF.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/NF.pdf</a>	5,000
JK-A-1-D14-PP-CT6520-PP Форсунка, плоский факел, угол 65°, расх. 7,9 л/мин при давл 3 бара, 1" (32-35 мм), диам. 14 мм, одна лапа, мат. PP	<a href="https://goo.gl/CCsb2d">https://goo.gl/CCsb2d</a>	10,000
26988-1-D14-PP+BL-2 Клипса пластиковая под форсунку, на трубу 1" (32 мм), одна лапа с шариковым шарниром срезьюбой 1/4 BSP внутр.	<a href="https://goo.gl/CCsb2d">https://goo.gl/CCsb2d</a>	36,000
26988-D14-PP+BL2-PP Корпус форсунки на клипсе (без клипс) с резьбовым шариковым шарниром, резьба 1/4 BSPT внутр, полпропилен	<a href="https://goo.gl/CCsb2d">https://goo.gl/CCsb2d</a>	3,000
BB-KY-1/8-1.3 Форсунка гидравлическая, угол 52-65 градусов, расход 0,8 л/мин при давлении 2 бар, резьба 1/8 BSPT, мат. полипропилен	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf</a>	5,000
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	<a href="https://goo.gl/CCsb2d">https://goo.gl/CCsb2d</a>	4,000
JK-A-D14-PP Крепление на трубу, D14 мм, мат. пластик		6,000
19966-CT65100 Форсунка на 1 клипсе, CT65100, расход 100, угол 65	<a href="https://goo.gl/CCsb2d">https://goo.gl/CCsb2d</a>	1,000
BL2 Шарик под резьбу 1/4 для клипс	<a href="https://goo.gl/CCsb2d">https://goo.gl/CCsb2d</a>	10,000
V1/8BB-KY-3-PP Форсунка распылительная, полный конус, угол 65°, расход 1,6 л/мин при давл. 1,5 бара, резьба 1/8 BSPT, мат. пластик	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf</a>	5,000
JK-A-1-1/4-D14-PP+BL-2+1/4BB-KY6	<a href="https://goo.gl/CCsb2d">https://goo.gl/CCsb2d</a>	40,000
JK-B-1-D14-CT6515-PP, форсунка распылительная, плоский факел, угол 65°, расх. 7,9 л/мин при давл.3 бара, клипса с двумя лапами на трубу 1", D14, мат. PP	<a href="https://goo.gl/CCsb2d">https://goo.gl/CCsb2d</a>	7,000
V3/8BB-KY10 Форсунка распылительная, полный конус, угол 70°, расход 6,2 л/мин при давл 2 бара, резьба 3/8 BSPT, мат. пластик	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf</a>	5,000
JK-A-1-1/2-D14-PP, Корпус форсунки распылит., D14, крепление на трубу 1-1/2", одна лапа, мат. PP		3,000
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	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/CC-KY.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/CC-KY.pdf</a>	10,000
QJJ1/4+QB-3.5 Форсунка распылительная, быстросъемное соедин., угол 43-50°, полный конус, расход 2.2 л/ мин при давл. 2 бар, резьба 1/4 BSPT, мат пластик		5,000
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	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/KY.pdf</a>	91,000
CC-KY-1/4-6508 Форсунка гидравлическая, угол 65 градусов, расход 2.6 л/мин при 2 бар, мат. пластик	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/CC-KY.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/CC-KY.pdf</a>	4,000
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	<a href="https://goo.gl/CCsb2d">https://goo.gl/CCsb2d</a>	15,000
<b>4) Мелкодисперсный туман</b>		<b>131,000</b>
AAZ-1/4-A01140-B-SS Форсунка гидравлическая, нержавеющая сталь Ребятя какая это форсунка?	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/AAZ.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/AAZ.pdf</a>	1,000
AAZ-1/4-A01140-B-F-SS Форсунка гидравлическая, нержавеющая сталь, Ребятя, какая это форсунка?	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/AAZ.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/AAZ.pdf</a>	1,000
Фитинг для подключения форсунки тьюбинг 1/4 - резьба 1/4 - тьюбинг 1/4 мат. пластик		1,000
Фитинг для подключения форсунки тьюбинг 3/8 - резьба 1/4 - тьюбинг 3/8 мат. латунь		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	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/FM.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/FM.pdf</a>	2,000
1/4PJ15-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	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/PJ.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/PJ.pdf</a>	19,000
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	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/FM.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/FM.pdf</a>	86,000
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	<a href="https://goo.gl/twAm9M">https://goo.gl/twAm9M</a>	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	<a href="https://goo.gl/twAm9M">https://goo.gl/twAm9M</a>	2,000
1/8UM37M-B 416ss/ Brass Форсунка распылительная, туман, расх. 1.5 л/час при давл. 3 бара, мат. нерж 416/латунь	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/um.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/um.pdf</a>	1,000
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	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/AAZ.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/AAZ.pdf</a>	2,000
V1/8FE-PP, Форсунка туманообразования, размер капли 40-40 микрон, зона покрытия 3-4 м2, полипропилен, резьба 1/8BSPT	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/FE.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/FE.pdf</a>	3,000
1/8PJ15-B-SS, форсунка распылительная, угол 90°, мат. нерж сталь (расход неизвестен)	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/PJ.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/PJ.pdf</a>	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)	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/FM.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/FM.pdf</a>	1,000

<b>5) Двухфазные форсунки</b>		<b>48,000</b>
V1/4JN-316SS-SUE18A-316SS Форсунка распылительная двухфазная из 316 стали, с регулировочной иглой, с насадкой SUE18A	<a href="https://goo.gl/bYtBGs">https://goo.gl/bYtBGs</a>	6,000
FC1 Распылительная насадка для ХААД	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf</a>	1,000
FC3 Распылительная насадка для ХААД	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf</a>	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
ХА Cap Nut гайка на форсунку ХА	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf</a>	1,000
FC2, Жидкостная насадка, материал латунь	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf</a>	2,000
SU28-SS Насадка SPRAY SETUP, ST.STL.		1,000
AC1103 Воздушная насадка	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf</a>	2,000
AC1202 Воздушная насадка	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf</a>	1,000
AC1205 Воздушная насадка	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf</a>	1,000
AC1003 Распылительная насадка для ХААД	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf</a>	1,000
AC1802, Воздушная насадка, мат нерж сталь для ХАЕР550	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/XA.pdf</a>	1,000
SU30-SS - комплект насадок распылительных, материал нерж сталь 303		28,000
<b>6) Воздушные форсунки</b>		<b>40,000</b>
1/4F009-B-AL, Форсунка воздушная, плоская струя, 16 отв., раб. давл. до 15 бар., раб. температур. до 255 °С, резьба 1/4 BSPT внеш, мат никелированный алюминий	<a href="http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf">http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf</a>	6,000
1/4Y767-B-ABS Форсунка воздушная, плоская струя, 16 отв., раб. давл. до 7 бар., раб. температура до 77 °С, резьба 1/4 BSPT внеш., мат пластик	<a href="http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf">http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf</a>	5,000
1/4F008-B-ABS Форсунка воздушная, плоская струя, 16 отв., раб. температур. до 77 °С, резьба 1/4 BSPT внеш, мат АБС	<a href="http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf">http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf</a>	5,000
1/4F005-B-ABS, форсунка воздушная, плоская струя, 16 отв., раб. давл. до 7 бар., раб. температура до 77 °С, резьба 1/4 BSPT внеш., мат пластик	<a href="http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf">http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf</a>	12,000
BP6019 Эжектор воздушный, регулируемый, круглая струя, , резьба 1/8 BSPT внешн., расход 509 л/мин при давл. 5,5 бар, материал латунь	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/6019.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/6019.pdf</a>	1,000
BP6013 Эжектор воздушный, круглая струя, резьба 1/8 BSPT внешн., расход 622 л/мин при давл. 5,5 бар, материал латунь	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/6013.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/6013.pdf</a>	1,000
1132SS Прокладки для щелевой воздушной форсунки модели 1122		1,000
BP1122 Форсунка воздушная, плоская струя, резьба 1/4 BSPT внутрен, расход 622 л/мин при давл. 5,5 бар, материал сплав цинк - алюминий	<a href="https://goo.gl/sd03od">https://goo.gl/sd03od</a>	1,000
BP1106 Форсунка воздушная, круглая струя, резьба 1/2 BSPT внутрен, расход 1699 л/мин при давл. 5,5 бар, материал сплав цинк - алюминий	<a href="https://goo.gl/w6LLtE">https://goo.gl/w6LLtE</a>	1,000
BP1104 Форсунка воздушная, круглая струя, резьба 3/8 BSPT внутрен, расход 991 л/мин при давл. 5,5 бар, материал сплав цинк - алюминий	<a href="https://goo.gl/MRkkjF">https://goo.gl/MRkkjF</a>	2,000
BP1009 Форсунка воздушная, регулируемая, круглая струя, расход воздуха 368 л/мин при давлении 5, 5 бар, резьба 1/8 BSPT, мат. алюминий	<a href="http://spray-expert.ru/pdf/LL/1009_1009SS.pdf">http://spray-expert.ru/pdf/LL/1009_1009SS.pdf</a>	1,000
1/4F012-B-303 Форсунка воздушная, круглая струя, 8 отв., раб. давл. до 15 бар., раб. температура до 400 °С, резьба 1/4 BSPT внеш., мат. нерж сталь 303	<a href="http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf">http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf</a>	1,000
1/4F021-B-ABS Форсунка воздушная, круглая струя, 16 отв., раб. давл. до 7 бар., раб. температура до 77 °С, резьба 1/4 BSPT внеш., мат пластик	<a href="http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf">http://www.spray-expert.ru/pdf/LL/F002-F030.pdf</a>	3,000
<b>Аксессуары</b>		<b>72,000</b>
NS37614 Ниппель приварной, резьба 1/4 " BSPT внутренняя, мат. нерж сталь 303	<a href="https://goo.gl/iffPUZ">https://goo.gl/iffPUZ</a>	12,000
Муфта вр DN8 (1/4") (13,5 мм) мат нерж сталь		12,000
Ниппель-переход. латунь 3/4x1/2		2,000
Ниппель-переход. ник. лат 3/4x1/2		2,000
Муфта вр DN6 (1/8") мат нерж сталь		12,000
V1/4-SS Завихритель для форсунки на резьбу 1/4 BSPT для форсунок MEG, мат. нерж. сталь		32,000
<b>Бумажная промышленность</b>		<b>9,000</b>
GFSS-6020 Дисковая форсунка с прокладкой		1,000
KP-DISC-180.013 Дисковая форсунка с прокладкой		1,000
WTT 2536-RU-0.9 Дисковая 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 Дисковая форсунка с прокладкой		1,000
<b>EXAIR</b>		<b>21,000</b>
<b>Воздушные ножи</b>		<b>2,000</b>
BP6101 Система для обдува окна AirStick 6" (152 мм) EXAIR BP6101	<a href="https://goo.gl/dCGq7E">https://goo.gl/dCGq7E</a>	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
<b>Воздушные усилители</b>		<b>1,000</b>
120322 Комплект прокладок к воздушному усилителю EXAIR Super Air Amplifier 120322	<a href="https://goo.gl/hcSuk1">https://goo.gl/hcSuk1</a>	1,000
<b>Кольцевые воздушные ножи</b>		<b>2,000</b>
BP2405 Супер кольцевой воздушный нож EXAIR Super Air Wipe BP2405	<a href="http://airflow-expert.ru/pdf/ExairAirWipes1.pdf">http://airflow-expert.ru/pdf/ExairAirWipes1.pdf</a>	1,000
2355SS Набор прокладок для супер кольцевого воздушного ножа EXAIR Super Air Wipe 2355SS	<a href="https://goo.gl/mMB2Gr">https://goo.gl/mMB2Gr</a>	1,000
<b>Пневматические транспортеры</b>		<b>1,000</b>
BP6064-316 Пневматический конвейер, расход 1274 л/мин при давл 5,5 бар, резьба 3/8 BSPT, диам. внутр. 2" (51 мм), мат. нерж сталь 316	<a href="https://goo.gl/3erL9r">https://goo.gl/3erL9r</a>	1,000

<b>Промышленная уборка</b>		<b>7,000</b>
6711 Труба уровневая 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
6812 Насадка для сборки к вакуумному пылесосу EXAIR		1,000
6565 Щелевая насадка для вакуумных пылесосов EXAIR		1,000
BP6091 Реверсивный вакуумный пылесос EXAIR Reversible Drum Vac BP6091	<a href="https://goo.gl/Y1HnVk">https://goo.gl/Y1HnVk</a>	1,000
<b>Системы охлаждения воздуха в шкафах</b>		<b>1,000</b>
BP4208J Система охлаждения воздуха в шкафах EXAIR NEMA 12 BP4208J	<a href="https://goo.gl/2erNv1">https://goo.gl/2erNv1</a>	1,000
<b>Удаление статики</b>		<b>7,000</b>
7012 Ионизирующая шина EXAIR Ionizing Bar 7012	<a href="https://goo.gl/RgdomJ">https://goo.gl/RgdomJ</a>	1,000
7905 Цифровой измеритель статического напряжения EXAIR	<a href="http://airflow-expert.ru/catalog/udalenie_statiki/">http://airflow-expert.ru/catalog/udalenie_statiki/</a>	1,000
7907 Блок питания EXAIR 2 выхода на 5кВ, для питания устройств EXAIR (230 В, 50/60 Гц)	<a href="http://airflow-expert.ru/catalog/udalenie_statiki/">http://airflow-expert.ru/catalog/udalenie_statiki/</a>	3,000
7960 Блок питания на два выхода Power Supply - 2 outlets (115V / 230 VAC, 50/60 Hz., selectable) New Style	<a href="http://airflow-expert.ru/catalog/udalenie_statiki/">http://airflow-expert.ru/catalog/udalenie_statiki/</a>	2,000
<b>Miatech</b>		<b>32,000</b>
<b>Комплектующие</b>		<b>5,000</b>
11072 Комплект для обслуживания Miatech SERVICE KIT STARTER-Calibrate bef Ship	<a href="https://goo.gl/pM1e56">https://goo.gl/pM1e56</a>	1,000
11061 Комплект из 4х мембран для RO 4x40 Low Energy Membrane (HP ROLM) Miatech	<a href="https://goo.gl/pM1e56">https://goo.gl/pM1e56</a>	1,000
11031 Комплект префильтров (3 шт), Triple Filter Kit	<a href="https://goo.gl/pM1e56">https://goo.gl/pM1e56</a>	1,000
11076 Мембрана обратного осмоса Low Energy Membrane 1.8 x 12	<a href="https://goo.gl/pM1e56">https://goo.gl/pM1e56</a>	1,000
11110 Датчик влажности и температуры ручной Thermo-Hygrometer Digital Hand-Held	<a href="https://goo.gl/pM1e56">https://goo.gl/pM1e56</a>	1,000
<b>Форсунки</b>		<b>27,000</b>
20078 Форсунка гидравлическая тумана, Miatech, BLACK - TIPS - DOUBLE O-RING, расход 0,066 л/мин на 9 бар, полный конус, запорный клапан, фильтр	<a href="https://goo.gl/pM1e56">https://goo.gl/pM1e56</a>	5,000
20077 Форсунка мелкодисперсная MATECH Double-O-Ring Tip White, расход 0,066 л/мин на 9 бар, полный конус, запорный клапан, фильтр	<a href="https://goo.gl/pM1e56">https://goo.gl/pM1e56</a>	22,000
<b>Итого</b>		<b>1 158,000</b>