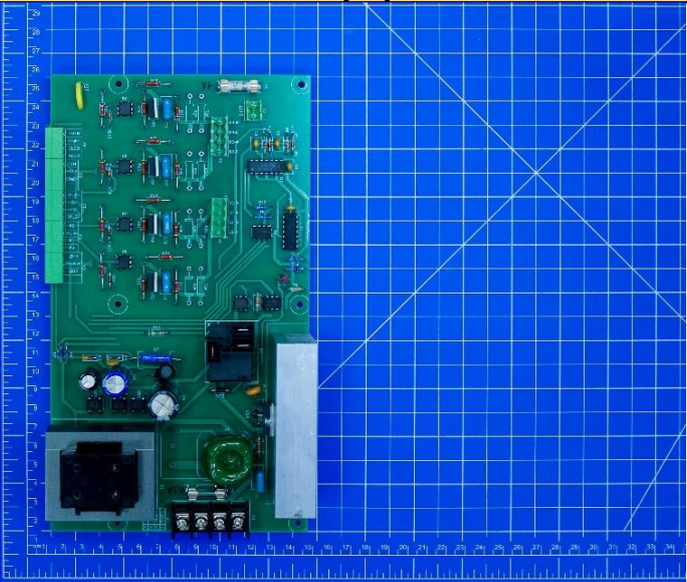
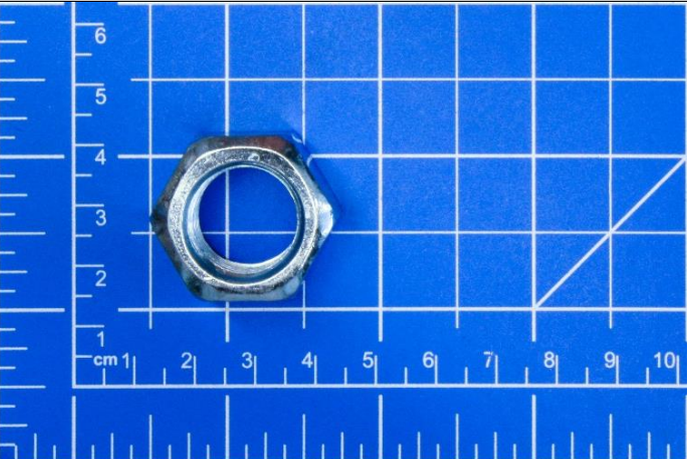


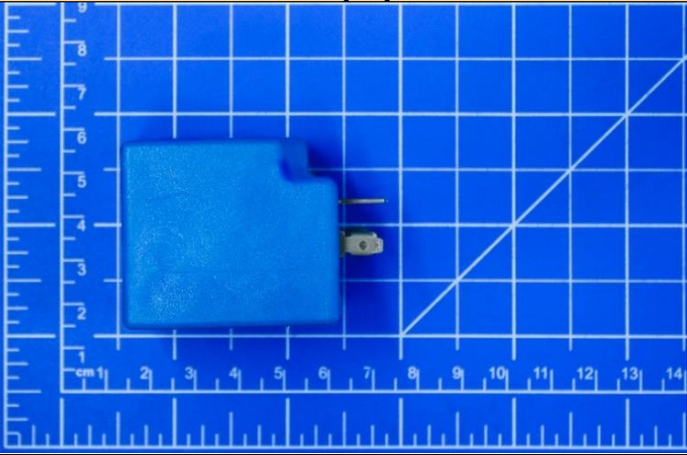
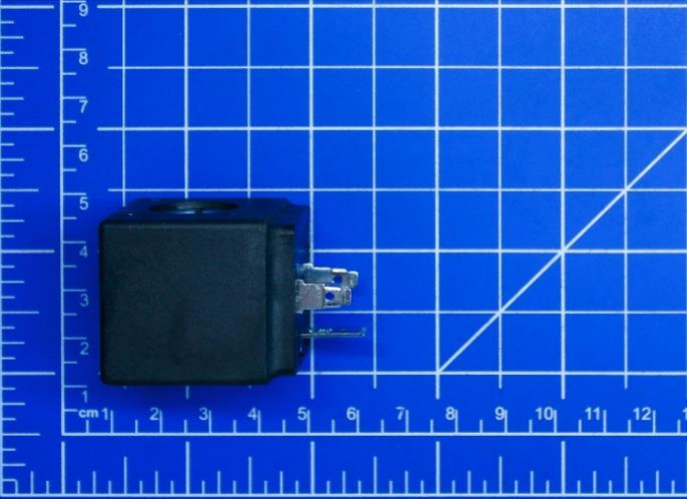
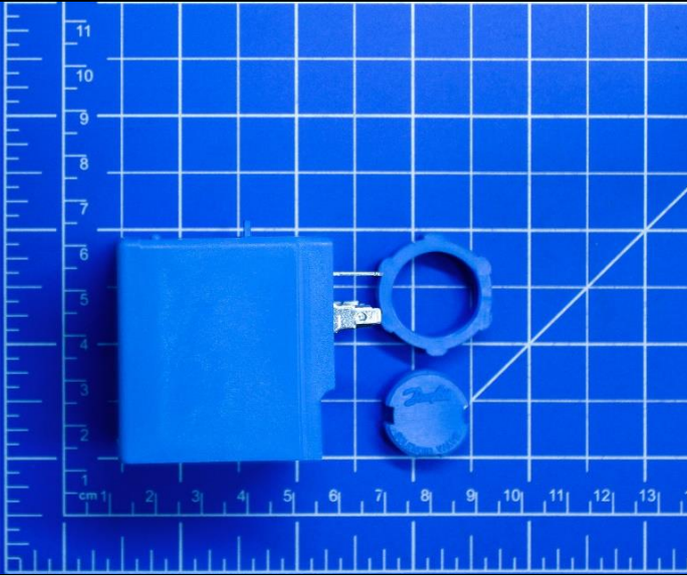
№	Наименование	Фотография
1	<p><b>Адаптер термопринтера</b> <b>НКМР.468349.035-03</b> <i>для печатающего устройства</i> <i>НКМР. 164210.023 - арт. 1201</i></p> <p>Артикул: <b>1175</b> Количество: 1 шт. Период использования: с 16.10.2019 г. Заводские номера: с № 135</p>	
2	<p><b>Блок контроля</b> <b>НКМР.421417.001</b></p> <p>Артикул: <b>1176</b> Количество: 1 шт. Период использования: до 27.03.2019 г. Заводские номера: до № 134</p>	
3	<p><b>Блок контроля</b> <b>НКМР.421417.001</b> <i>нового образца</i></p> <p>Артикул: <b>1374</b> Количество: 1 шт. Период использования: с 16.10.2019 г. Заводские номера: с № 135</p>	

№	Наименование	Фотография
4	<p><b>Блок печати</b> <b>НКМР.164210.008</b></p> <p>Артикул: 1177 Количество: 1 шт. Период использования: до 11.07.2017 г. Заводские номера: до № 94</p>	
5	<p><b>Блок печати</b> <b>НКМР.164210.009</b></p> <p>Артикул: 1178 Количество: 1 шт. Период использования: с 10.2017 г.-03.2019 г. Заводские номера: с № 95-134</p>	
6	<p><b>Блок питания</b> <b>НКМР.436718.001</b></p> <p>Артикул: 1179 Количество: 1 шт. Период использования: до 03.2019 г. Заводские номера: до № 134</p>	

№	Наименование	Фотография
7	<p><b>Блок питания</b> <b>НКМР.436718.001</b> <i>нового образца</i></p> <p>Артикул: <b>1377</b> Количество: 1 шт. Период использования: с 16.10.2019 г. Заводские номера: с № 135</p>	
8	<p><b>Винт ходовой</b> <b>НКМР.715513.014 с гайкой</b></p> <p>Артикул: <b>1181</b> Количество: 1 шт. Период использования: до 04.2024 г. Заводские номера: До № 254, кроме № 250</p> <p><b>Винт ходовой</b> <b>НКМР.715513.018 с гайкой</b></p> <p>Артикул: <b>1182</b> Количество: 1 шт. Период использования: с 04.2024 г. Заводские номера: № 250, далее с № 255</p>	
9	<p><b>Гайка</b> <b>М18х1,5 ГОСТ</b> <i>для крепления</i> <i>электронагревателя ТЭН</i></p> <p>Артикул: <b>1223</b> Количество: 2 шт. Период использования: Действующая</p>	

№	Наименование	Фотография
10	<p><b>Датчик давления MPX 5700AP</b></p> <p>Артикул: <b>1183</b> Количество: 1 шт. Период использования: Действующий</p>	
11	<p><b>Датчик нижнего уровня НКМР.406121.002-02</b></p> <p>Артикул: <b>1186</b> Количество: 1 шт. Заводские номера: L=112мм до № 133, L=142мм с № 134-№ 170, L=146 мм с № 171</p>	

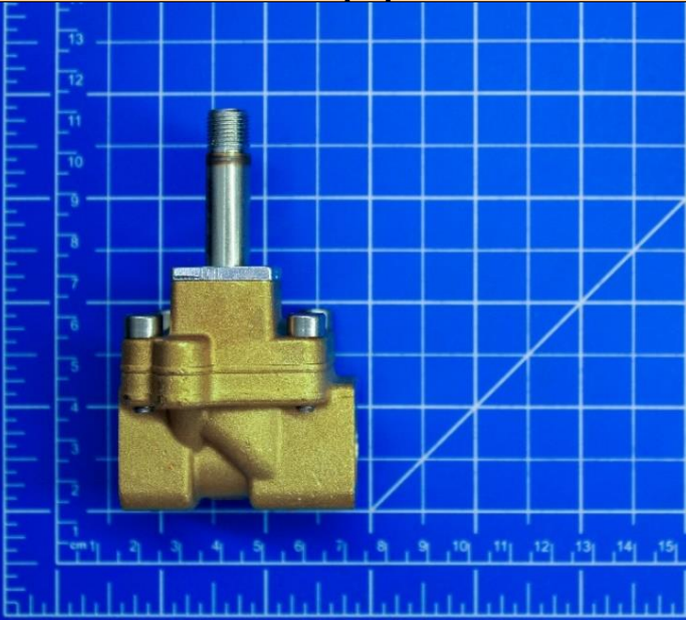
№	Наименование	Фотография
12	<p><b>Датчик уровня</b> <b>НКМР.406121.002</b></p> <p>Артикул: <b>1185</b> Количество: 1 шт. Заводские номера: L=84 мм до № 133, L=108 мм с № 134-№ 170, L=102 мм с № 171</p>	
13	<p><b>Катушка электромагнитная</b> <b>ВВ 230 AS, Danfoss</b> <i>для клапанов К1-К4, Danfoss</i> <i>(См. аналог - арт. 1252)</i></p> <p>Артикул: <b>1253</b> Количество: 3 шт. (до № 85) Количество: 4 шт. (с № 86) Период использования: до 07.2022 г. Заводские номера: до № 170</p>	

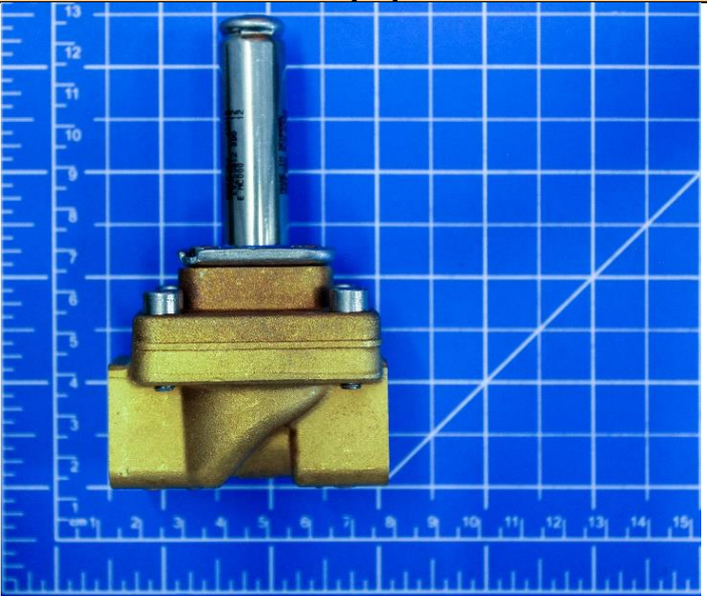
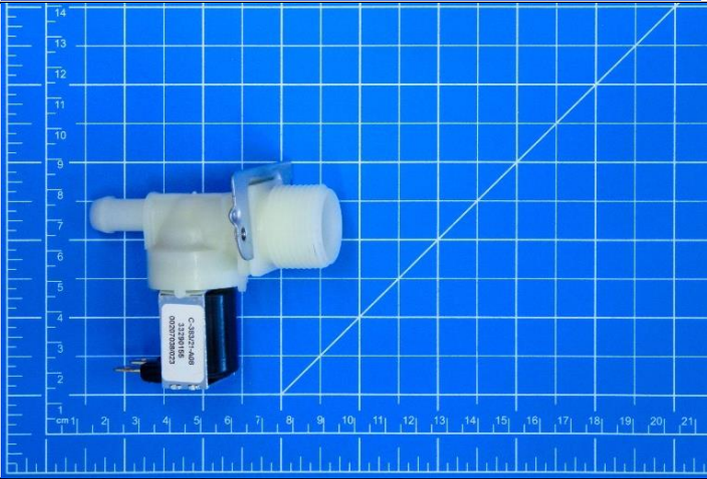
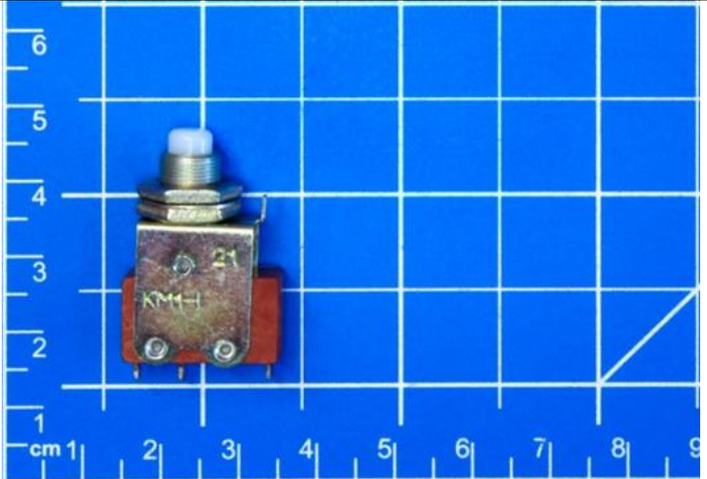
№	Наименование	Фотография
14	<p><b>Катушка электромагнитная RR 230 AC РИДАН</b>  <i>для клапана К1 – EV210R Ду 3мм, EPDM с катушкой 230В РИДАН – арт. 1247</i></p> <p>Артикул: <b>1256</b>                      Количество: 1 шт.                      Период использования:                      Действующая</p>	
15	<p><b>Катушка электромагнитная AM 230 AC, Danfoss</b>  <i>для клапана К6 EV220A 10B G12N NC00, Danfoss – арт. 1235</i></p> <p>Артикул: <b>1250</b>                      Количество: 1 шт.                      Период использования:                      до 07.2022 г.                      Заводские номера:                      до № 170</p>	
16	<p><b>Катушка электромагнитная ВА 230 А, Danfoss</b>  <i>аналог катушки электромагнитной ВВ 230 AS, Danfoss - арт. 1253</i></p> <p>Артикул: <b>1252</b></p>	

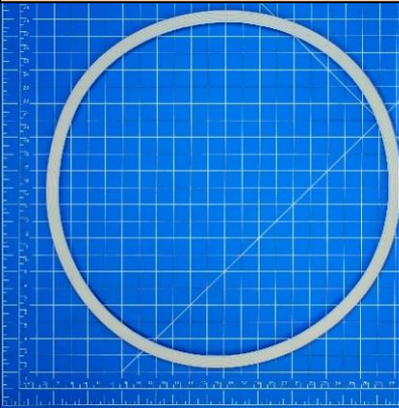
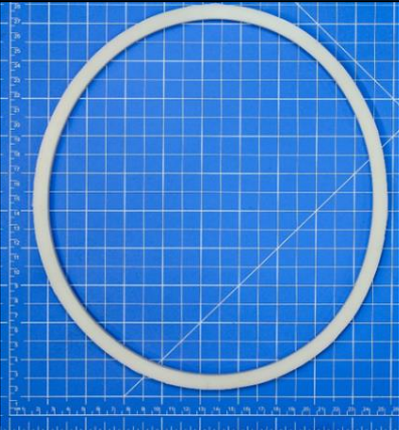
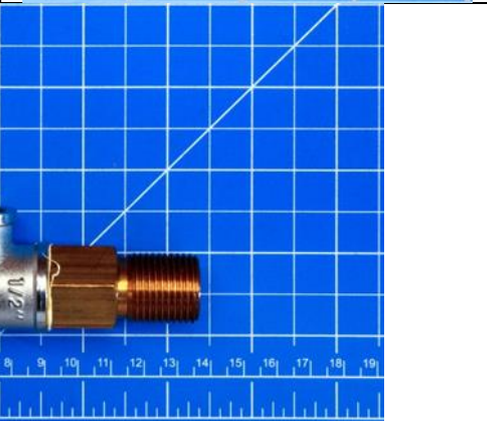
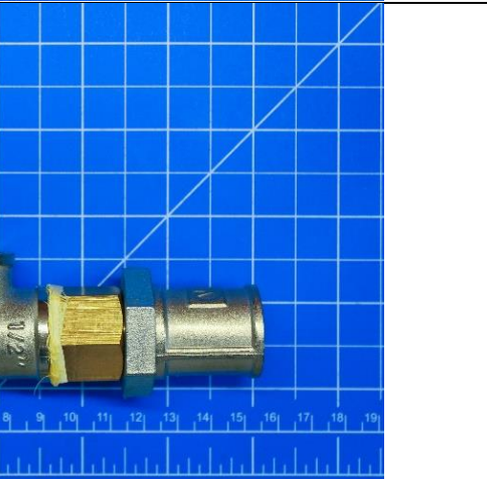
№	Наименование	Фотография
17	<p><b>Клапан обратный НКМР.611622.011</b></p> <p>Артикул: 1258 Количество: 2 шт. Период использования: Действующий</p>	
18	<p><b>Клапан предохранительный НКМР.494141.006</b></p> <p>Артикул: 1259 Количество: 1 шт. Период использования: с 06.2017 г. Заводские номера: с № 86</p>	
19	<p><b>Клапан предохранительный НКМР.494141.009</b></p> <p>Артикул: 1189 Количество: 1 шт. Период использования: с 31.10.2013 г.-06.2017 г. Заводские номера: с № 43-№ 85</p>	

№	Наименование	Фотография
20	<p><b>Клапан электромагнитный СК-11-15-ВД Ду15</b> аналог клапана электромагнитного EV 220 A 10 B G12N NC00, Danfoss К6-вода из водопровода на эжектор</p> <p>Артикул: 1234 Количество: 1 шт. Период использования: Действующий. <u>Поставляется с катушкой и вилкой</u></p>	 <p>The photograph shows a brass electromagnetic valve with a vertical stem and a horizontal outlet. A black solenoid coil is attached to the side. The coil has a white label with technical specifications: Best-Nr. 0200, AC220V 50Hz, 15 VA (W), ED 100%, IP 00/65, and a CE mark. The valve is placed on a blue grid background with a ruler for scale.</p>
21	<p><b>Клапан электромагнитный CFB-D22G-W1 CAMOZZI</b> аналог клапана электромагнитного EV 210 B 6.0BG14ENC000, Danfoss К2 - подача пара из парогенератора в стерилизационную камеру К3 – подача дистиллированной воды из бачка в парогенератора К4 – сброс пара из стерилизационной камеры в канализацию</p> <p>Артикул: 1241 Количество: 3 шт. Период использования: Действующий</p>	 <p>The photograph shows a brass electromagnetic valve with a vertical stem and a horizontal outlet. A label on the valve reads: CFB-D22G-W1, p=2.5 bar 48°C, Made in Italy, CAMOZZI. The valve is placed on a blue grid background with a ruler for scale.</p>

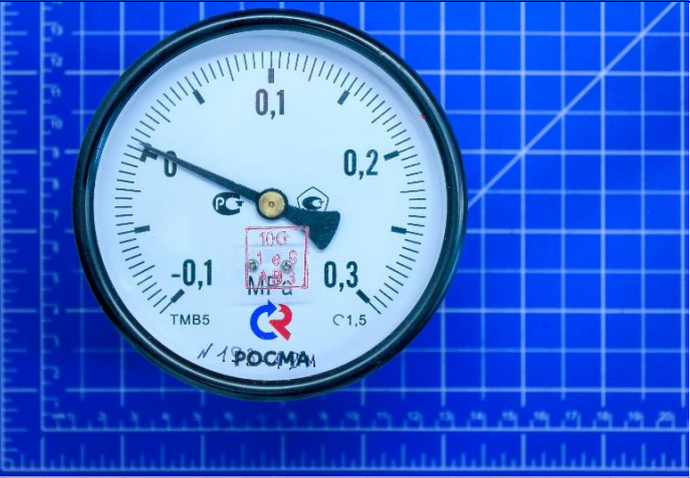
№	Наименование	Фотография
22	<p><b>Клапан электромагнитный EV210R Ду 3мм, EPDM с катушкой 230В РИДАН</b> аналог клапана электромагнитного EV210B 3.0B G14ENC 000, Danfoss <b>К1</b> – на бактериальный фильтр (фильтр инсуффляции)</p> <p>Артикул: 1247 Период использования: Действующий</p>	
23	<p><b>Клапан электромагнитный EV 210 B 6.0B G14ENC000, Danfoss</b> (См. аналог – арт. 1241). <b>К2</b>-подача пара из парогенератора в стерилизационную камеру <b>К4</b>-сброс пара из стерилизационной камеры в канализацию</p> <p>Артикул: 1242 Количество: 2 шт. Заводские номера: до № 134, с № 135-№ 170 1 шт. только <b>К2</b></p>	

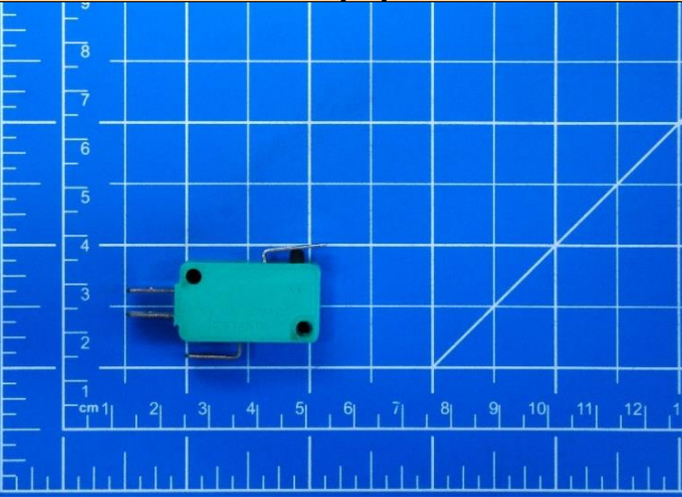
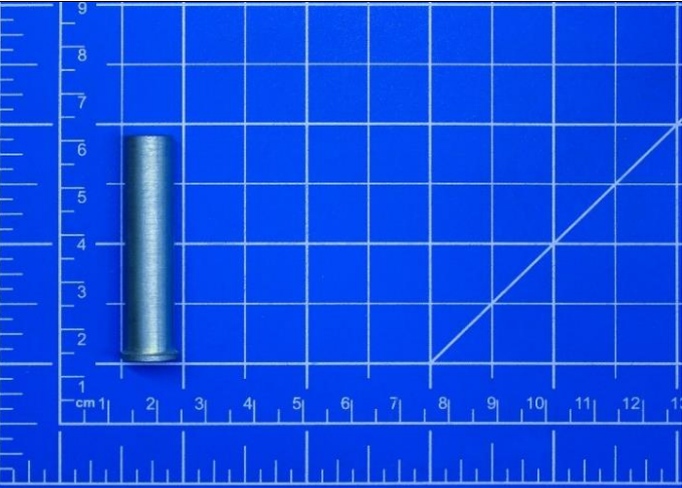
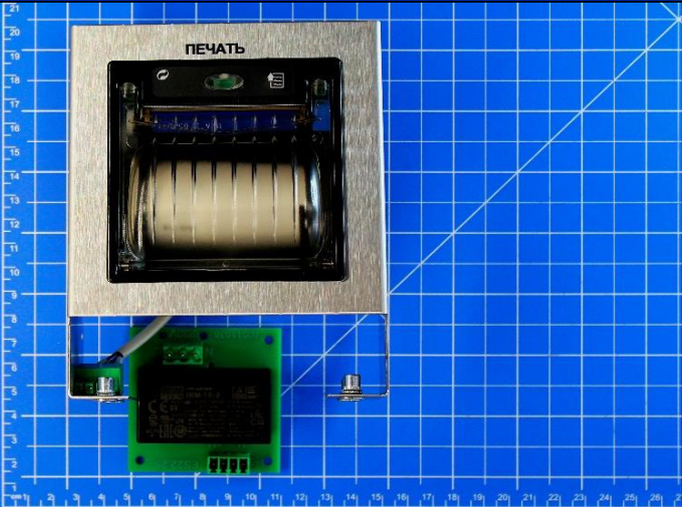
№	Наименование	Фотография
24	<p><b>Клапан электромагнитный EV 220 A 10 B G12N NC00, Danfoss</b>  <i>К6-вода из водопровода на эжектор</i>  <i>(См. аналог – арт. 1234)</i></p> <p>Артикул: <b>1235</b>            Количество: 1 шт.            Заводские номера: до № 170</p>	
25	<p><b>Клапан электромагнитный EV210B 10 B G 12 NC 000, Danfoss</b>  <i>К3-подача дистиллированной воды из бачка в парогенератор</i>  <i>(См. аналог – арт. 1241)</i></p> <p>Артикул: <b>1249</b>            Количество: 1 шт.            Период использования: с 16.05.2017 г.-07.2022 г.            Заводские номера: с № 86-№ 170</p>	
26	<p><b>Клапан электромагнитный EV210B 3.0B G14ENC 000, Danfoss</b>  <i>К1-на бактериальный фильтр (фильтр инсуффляции)</i>  <i>(См. аналог – арт. 1247)</i></p> <p>Артикул: <b>1246</b>            Количество: 1 шт.            Период использования: до 07.2022 г.            Заводские номера: до № 170</p>	

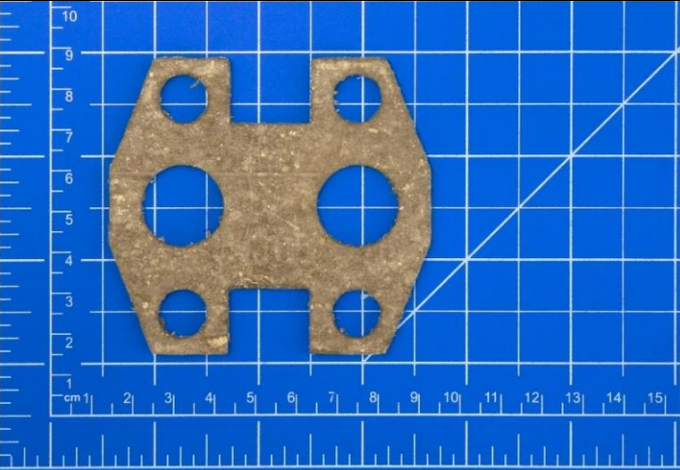
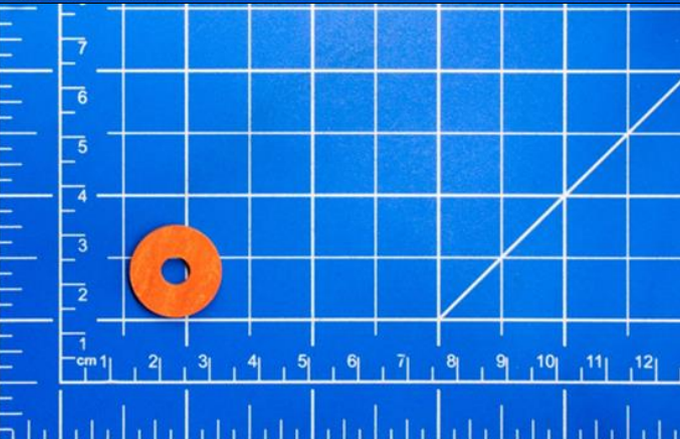
№	Наименование	Фотография
27	<p><b>Клапан электромагнитный EV250B12BD G12ENC000, Danfoss</b>  <i>К4-сброс пара из стерилизационной камеры в канализацию</i>  <i>(См. аналог – арт. 1241)</i></p> <p>Артикул: <b>1238</b>            Количество: 1 шт.            Период использования: с 16.10 2019 г.-07.2022 г.            Заводские номера: с № 135-№ 170</p>	
28	<p><b>Клапан электромагнитный КЭН-1</b>  <i>К3-подача дистиллированной воды из бачка в парогенератор</i></p> <p>Артикул: <b>1260</b>            Количество: 1 шт.            Период использования: до 16.05.2017 г.            Заводские номера: до № 85</p>	
29	<p><b>Кнопка КМ1-1</b></p> <p>Артикул: <b>1261</b>            Период использования: до 02.2023 г.            Заводские номера: до № 200</p>	

№	Наименование	Фотография	
30	<p><b>Кольцо уплотнительное НКМР.754174.004</b></p> <p>Артикул: 1191 Количество: 1 шт. Период использования: до 21.11.2014 г. Заводские номера: до № 46</p>		
31	<p><b>Кольцо уплотнительное НТЦ-8261</b></p> <p>Артикул: 1192 Количество: 1 шт. Период использования: с 08.07.2015 г. Заводские номера: с № 47</p>		
32	<p><b>Комплект НТЦ-10079</b> <i>для замены эжектора</i></p> <p>Артикул: 1153 Количество: 1 шт. Период использования: до 16.10.2019 г. Заводские номера: до № 134</p>		
33	<p><b>Комплект НТЦ-10079-01</b> <i>для замены эжектора</i></p> <p>Артикул: 1107 Количество: 1 шт. Период использования: с 10.2019 г. Заводские номера: с № 135</p>		

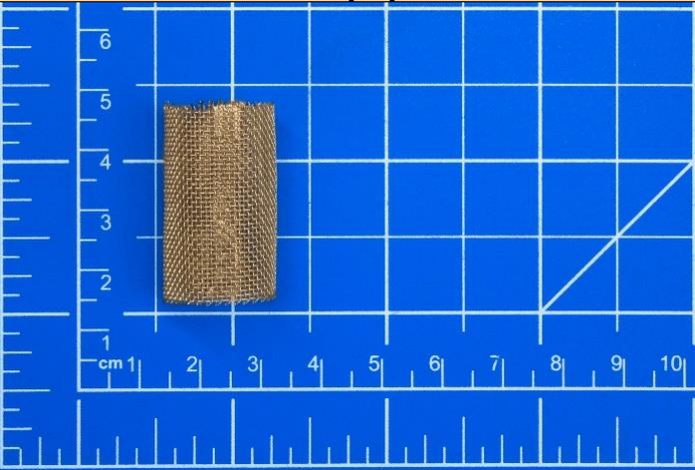
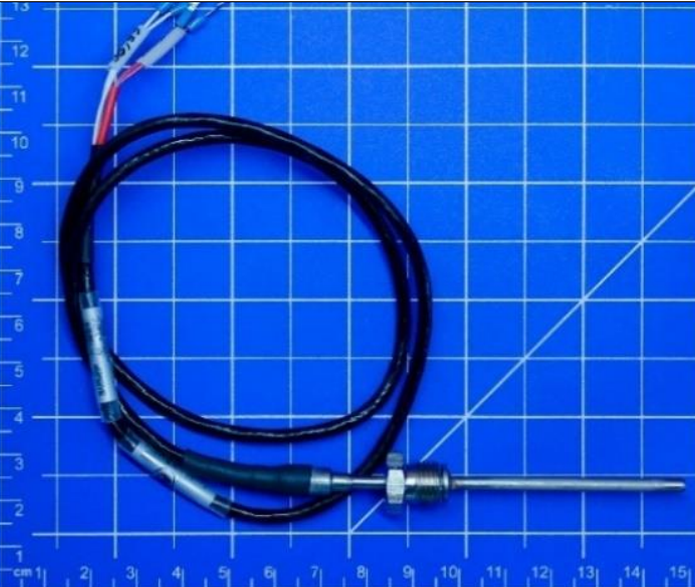
№	Наименование	Фотография
34	<p><b>Комплект прокладок НТЦ-9856</b> <i>для замены электронагревателя ТЭН</i></p> <p>Артикул: <b>1193</b> Количество: 1 шт. Период использования: 08.2022 г. Заводские номера: с № 171</p>	
35	<p><b>Кронштейн НКМР.301568.050</b> <i>для монтажа датчика давления</i></p> <p>Артикул: <b>1195</b> Количество: 1 шт. Период использования: Действующий</p>	
36	<p><b>Кронштейн НКМР.301568.050 с датчиком давления МРХ 5700АР в сборе</b></p> <p>Артикул: <b>1196</b> Количество: 1 шт. Период использования: Действующий</p>	

№	Наименование	Фотография
37	<p><b>Мановакуумметр</b> <b>МВПЗ-Уф «Физтех»</b> <i>аналог мановакуумметра</i> <i>ТМВ-510Р.00 «Росма»</i> <i>(См. аналог – арт. 1265)</i></p> <p>Артикул: <b>1358</b> Количество: 1 шт. Период использования: с 10.2019 г. Заводские номера: с № 135</p>	
38	<p><b>Мановакуумметр</b> <b>ТМВ-510Т.00 «Росма»</b></p> <p>Артикул: <b>1197</b> Количество: 1 шт. Период использования: до 27.03.2019 г. Заводские номера: до № 134</p>	
39	<p><b>Мановакуумметр</b> <b>ТМВ-510Р.00 «Росма»</b></p> <p>Артикул: <b>1265</b> Количество: 1 шт. Период использования: С 10.2019 г. Заводские номера: с № 135</p>	

№	Наименование	Фотография
40	<p><b>Микропереключатель MSW-02A-00-13SON</b> <i>для концевого выключателя</i></p> <p>Артикул: <b>1268</b> Количество: 1 шт. Период использования: с 02.2023 г. Заводские номера: с № 201</p>	
41	<p><b>Ось НКМР.715111.009</b> <i>L=46мм</i></p> <p>Артикул: <b>1200</b> Количество: 1 шт. Период использования: до 31.03.2016 г. Заводские номера: до № 76</p>	
42	<p><b>Печатающее устройство НКМР.164210.023 в сборе</b></p> <p>Артикул: <b>1201</b> Период использования: с 03.2023 г. Заводские номера: № 201, далее с № 207</p>	

№	Наименование	Фотография
43	<p><b>Плата датчика давления</b> <b>НКМР.426442.005</b></p> <p>Артикул: 1202 Количество: 1 шт. Период использования: с 26.06.2020 г. Заводские номера: с № 145</p>	
44	<p><b>Принтер</b> <b>CITIZEN</b> <i>к печатающему устройству</i> <i>НКМР.164210.016</i></p> <p>Артикул: 1205 Количество: 1 шт. Период использования: с 16.10.2019 г.-03.2023 г. Заводские номера: с № 135-№ 206, кроме № 201</p>	
45	<p><b>Прокладка</b> <b>НКМР.754142.006</b> <i>для монтажа</i> <i>электронагревателя ТЭН</i></p> <p>Артикул: 1283 Количество: 1 шт. Заводские номера: до № 170</p>	
46	<p><b>Прокладка</b> <b>НКМР.754152.002</b> <i>для монтажа мановакуумметра</i></p> <p>Артикул: 1285 Количество: 1 шт. Период использования: Действующая</p>	

№	Наименование	Фотография
47	<p><b>Прокладка</b> <b>НКМР.754152.010</b> <i>для обратного клапана - арт. 1258</i></p> <p>Артикул: <b>1286</b> Количество: 1 шт. Период использования: Действующая</p>	
48	<p><b>Ручка</b> <b>НКМР.303658.004</b></p> <p>Артикул: <b>1206</b> Количество: 2 шт.</p>	
49	<p><b>Ручка</b> <b>НКМР.715171.002</b> <i>аналог ручки</i> <i>НТЦ-6620 и НКМР.715171.001</i></p> <p>Артикул: <b>1295</b> Количество: 2 шт.</p>	
50	<p><b>Сетка</b> <b>НКМР.305122.004</b> <i>для стерилизационной камеры</i></p> <p>Артикул: <b>1298</b> Количество: 1 шт. Период использования: Действующая</p>	

№	Наименование	Фотография
51	<p><b>Сетка</b> <b>НКМР.752633.001</b> <i>из нержавеющей стали, для фильтра защитного НКМР.611622.003 – арт. 1314</i></p> <p>Артикул: <b>1299</b> Количество: 1 шт. Период использования: Действующая</p>	
52	<p><b>Термопреобразователь сопротивления</b> <b>ТПС 311-20/600Ф-М10Х1/3- С10-Рt100/В2-П (-50/200, ПШ, Э17 1329.00.00)</b> <i>аналог ТС-1388/В V3/6-1/Pt100/- 50...+200С/20/3/0,6 (для парогенератора длина монтажной части 20 мм)</i></p> <p>Артикул: <b>1209</b> Количество: 1 шт. до № 180 2 шт. с № 181-№ 187, кроме № 184 и № 185, 1 шт. с № 188 Период использования: Действующий</p>	
53	<p><b>Термопреобразователь сопротивления</b> <b>ТПС 311-50/600Ф-М10Х1/3- С10-Рt100/В2-П (-50/200, ПШ, Э17 1329.00.00)</b> <i>аналог ТС-1388/В V3/6-1/Pt100/- 50...+200С/50/3/0,6 (для стерилизационной камеры длина монтажной части 50 мм)</i></p> <p>Артикул: <b>1210</b> Количество: 1 шт. Заводские номера: до № 180, включая № 184 и № 185, с № 188</p>	

№	Наименование	Фотография
54	<p><b>Трубка силиконовая, диаметр–3,5x3,00</b></p> <p>Артикул: <b>1308</b> Количество: 0,01кг. Период использования: Действующая</p>	
55	<p><b>ТЭН 2кВА 220В</b></p> <p>Артикул: <b>1212</b> Количество: 1 шт. Период использования: Действующий</p>	
56	<p><b>Фильтр бактериальный ЭФП-100-L/0,2-125-R</b></p> <p>Артикул: <b>1313</b> Количество: 1 шт. Период использования: до 27.03.2019 г. Заводские номера: до № 134</p>	

№	Наименование	Фотография
57	<p><b>Фильтр для инсуффляции 200/35</b></p> <p>Артикул: 1213 Количество: 1 шт. Период использования: с 27.03.2019 г. Заводские номера: с № 135</p>	
58	<p><b>Фильтр защитный НКМР.611622.003 с сеткой</b> <i>НКМР.752633.001 – арт. 1299</i></p> <p>Артикул: 1314 Количество: 2 шт. Период использования: Действующий</p>	
59	<p><b>Фланец НТЦ-2775</b></p> <p>Артикул: 1315 Количество: 2 шт. Период использования: до 07.2022 г. Заводские номера: до № 170</p>	
60	<p><b>Штекер 124-800 серии 64 А80 SAMOZZI для катушки В 8Е SAMOZZI – арт. 1251</b></p> <p>Артикул: 1326 Количество: 3 шт.</p>	

№	Наименование	Фотография
61	<p><b>Штекер</b> <b>DIN43650A, Danfoss</b> <i>для катушек:</i> <i>ВВ 230 AS – арт. 1253</i> <i>ВА 230 А – арт. 1252</i> <i>АМ 230 С – арт. 1250</i></p> <p>Артикул: <b>1328</b> Количество: до № 85 - 4 шт. Количество: с № 86 - 5 шт. Период использования: до 07.2022 г. Заводские номера: до № 170</p>	
62	<p><b>Штекер</b> <b>DIN 43650 IP65 РИДАН</b> <i>для катушки</i> <i>RR 230 AC РИДАН – арт. 1256</i></p> <p>Артикул: <b>1327</b></p>	