

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW - INSTALACJA WENTYLACJI BYTOWEJ _ BUDYNEK A

System	Numer	Element	Oznaczenie
CN4	1193	LKR-450-250-553	Kanał prostokątny
CN4	1194	LKR-450-250-1250	Kanał prostokątny
CN4	1195	LKR-450-250-1250	Kanał prostokątny
CN4	1196	LKR-450-250-1250	Kanał prostokątny
CN4	1197	LKR-450-250-1250	Kanał prostokątny
CN4	1198	LBXR-450-250-90	Kolano prostokątne
CN4	1199	LKR-450-250-583	Kanał prostokątny
CN4	1200	LKR-450-250-1250	Kanał prostokątny
CN4	1201	LKR-450-250-1250	Kanał prostokątny
CN4	1202	LTR-75-325-125-P20-425	Nasadka siodłowa
CN4	1203	KRATKA WYWIEWNA/NAWIEWNA 325X75 AEF = 0,012 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CN4	1204	LDR-450-250-450-200-0--25-200	Redukcja kanału prostokątnego
CN4	1205	LKR-450-200-100	Kanał prostokątny
CN4	1206	LBXR-450-200-15	Kolano prostokątne
CN4	1207	LKR-450-200-108	Kanał prostokątny
CN4	1208	LBXR-450-200-15	Kolano prostokątne
CN4	1209	LKR-450-200-1250	Kanał prostokątny
CN4	1210	LKR-450-200-1250	Kanał prostokątny
CN4	1211	LKR-450-200-1070	Kanał prostokątny
CN4	1212	LTR-75-325-125-P20-425	Nasadka siodłowa
CN4	1213	KRATKA WYWIEWNA/NAWIEWNA 325X75 AEF = 0,012 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CN4	1214	LBXR-450-200-15	Kolano prostokątne
CN4	1215	LBXR-450-200-15	Kolano prostokątne
CN4	1216	LKR-450-200-100	Kanał prostokątny
CN4	1217	LDR-450-250-450-200-0--25-200	Redukcja kanału prostokątnego
CN4	1218	LKR-450-250-174	Kanał prostokątny
CN4	1219	LKR-450-250-1250	Kanał prostokątny
CN4	1220	LKR-450-250-1250	Kanał prostokątny
CN4	1221	LKR-450-250-1250	Kanał prostokątny
CN4	1222	LTR-75-325-125-P20-425	Nasadka siodłowa
CN4	1223	KRATKA WYWIEWNA/NAWIEWNA 325X75 AEF = 0,012 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CN4	1224	LDR-450-250-400-200--25--25-270	Redukcja kanału prostokątnego
CN4	1225	LKR-400-200-674	Kanał prostokątny
CN4	1226	LKR-400-200-1250	Kanał prostokątny
CN4	1227	LKR-400-200-1250	Kanał prostokątny
CN4	1228	LTR-75-325-125-P20-425	Nasadka siodłowa
CN4	1229	KRATKA WYWIEWNA/NAWIEWNA 325X75 AEF = 0,012 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CN4	1230	LKR-400-200-1250	Kanał prostokątny
CN4	1231	LDR-400-200-350-200--25-0-475	Redukcja kanału prostokątnego
CN4	1232	LKR-350-200-1170	Kanał prostokątny
CN4	1233	LKR-350-200-779	Kanał prostokątny
CN4	1234	LTR-75-325-125-P20-425	Nasadka siodłowa

System	Numer	Element	Oznaczenie
CN4	1235	KRATKA WYWIEWNA/NAWIEWNA 325X75 AEF = 0,012 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CN4	1236	LDR-350-200-300-200--25-0-150	Redukcja kanału prostokątnego
CN4	1237	LKR-300-200-1250	Kanał prostokątny
CN4	1238	LKR-300-200-616	Kanał prostokątny
CN4	1239	LBXR-300-200-90	Kolano prostokątne
CN4	1240	LKR-300-200-643	Kanał prostokątny
CN4	1241	LKR-300-200-643	Kanał prostokątny
CN4	1242	LBXR-300-200-90	Kolano prostokątne
CN4	1243	LKR-300-200-1024	Kanał prostokątny
CN4	1244	LBXR-200-300-15	Kolano prostokątne
CN4	1245	LKR-200-300-237	Kanał prostokątny
CN4	1246	LBXR-200-300-15	Kolano prostokątne
CN4	1247	LKR-300-200-1068	Kanał prostokątny
CN4	1248	LBXR-200-300-90	Kolano prostokątne
CN4	1249	LBXR-200-300-90	Kolano prostokątne
CN4	1250	LKR-300-200-345	Kanał prostokątny
CN4	1251	LKR-300-200-1250	Kanał prostokątny
CN4	1252	LTR-100-200-125-P20-300	Nasadka siodłowa
CN4	1253	B-3020-200x100	Aluminiowa kratka z nieruchomymi lamelami, nawiew/wywiew. Montaż na boku kanału płaskiego. Opcja ramki montażowej i przepustnicy regulacyjnej.
CN4	1254	LKR-300-200-1250	Kanał prostokątny
CN4	1255	LKR-300-200-1250	Kanał prostokątny
CN4	1256	LTR-100-200-125-P20-300	Nasadka siodłowa
CN4	1257	B-3020-200x100	Aluminiowa kratka z nieruchomymi lamelami, nawiew/wywiew. Montaż na boku kanału płaskiego. Opcja ramki montażowej i przepustnicy regulacyjnej.
CN4	1258	LKR-300-200-968	Kanał prostokątny
CN4	1259	LDR-300-200-250-200--25-0-150	Redukcja kanału prostokątnego
CN4	1260	LKR-250-200-400	Kanał prostokątny
CN4	1261	LBXR-250-200-90	Kolano prostokątne
CN4	1262	LKR-250-200-487	Kanał prostokątny
CN4	1263	LBXR-250-200-90	Kolano prostokątne
CN4	1264	LKR-200-250-170	Kanał prostokątny
CN4	1265	LKR-200-250-1250	Kanał prostokątny
CN4	1266	LKR-200-250-1250	Kanał prostokątny
CN4	1267	LDR-200-250-200-200-0--25-100	Redukcja kanału prostokątnego
CN4	1268	LKR-200-200-1022	Kanał prostokątny
CN4	1269	LKR-200-200-1250	Kanał prostokątny
CN4	1270	LDR-200-200-150-200--25-0-100	Redukcja kanału prostokątnego
CN4	1271	LKR-200-150-270	Kanał prostokątny
CN4	1272	LBXR-200-150-90	Kolano prostokątne
CN4	1273	LKR-200-150-976	Kanał prostokątny
CN4	1274	LBXR-200-150-90	Kolano prostokątne
CN4	1275	LKR-200-150-208	Kanał prostokątny
CN4	1276	LKSR-200-150-150	Przepustnica prostokątna
CN4	1277	LKR-200-150-829	Kanał prostokątny
CN4	1278	LFR-200-150-160-20--5-150	Redukcja kanał prostokątny / okrągły
CN4	1279	SR 160 3000	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym

System	Numer	Element	Oznaczenie
CN4	1280	-325-75-160-100	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji na kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CN4	1281	KRATKA WYWIEWNA/NAWIEWNA 325X75 AEF = 0,012 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CN4	1282	NPU 160	Nypel
CN4	1283	SR 160 3000	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CN4	1284	NPU 160	Nypel
CN4	1285	SR 160 2708	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CN4	1286	TCPU 160 100	Trójkąt segmentowy z podwójną uszczelką
CN4	1287	SR 160 2479	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CN4	1288	-325-75-160-100	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji na kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CN4	1289	KRATKA WYWIEWNA/NAWIEWNA 325X75 AEF = 0,012 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CN4	1290	ESU 160	Zaślepka przystosowana do wewnętrznej średnicy kanałów
CN4	1291	SR 100 737	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CN4	1292	NPU 100	Nypel
CN4	1293	SR 100 3000	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CN4	1294	SR-S 100	Zawór wentylacyjny nawiewny
CN4	1295	-325-75-160-100	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji na kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CN4	1296	KRATKA WYWIEWNA/NAWIEWNA 325X75 AEF = 0,012 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CN4	1297	ILU 100	Króciec łączący
CN4	1298	SR 100 692	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CN4	1299	NPU 100	Nypel
CN4	1300	SR 100 3000	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CN4	1301	SR-S 100	Zawór wentylacyjny nawiewny
CN4	1302	LTR-200-325-125-P20-425	Nasadka siodłowa
CN4	1303	LDR-325-200-325-75-0--63-150	Redukcja kanału prostokątnego
CN4	1304	KRATKA WYWIEWNA/NAWIEWNA 325X75 AEF = 0,012 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CW4	1765	LKR-350-200-373	Kanał prostokątny
CW4	1766	LBXR-350-200-90	Kolano prostokątne
CW4	1767	LKR-350-200-1079	Kanał prostokątny
CW4	1768	LKR-350-200-1250	Kanał prostokątny
CW4	1769	LTR-75-325-125-P20-425	Nasadka siodłowa
CW4	1770	KRATKA WYWIEWNA/NAWIEWNA 325X75 AEF = 0,012 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CW4	1771	LDR-350-200-250-200--50-0-150	Redukcja kanału prostokątnego

System	Numer	Element	Oznaczenie
CW4	1772	LKR-250-200-1048	Kanał prostokątny
CW4	1773	LKR-250-200-1250	Kanał prostokątny
CW4	1774	LBXR-250-200-15	Kolano prostokątne
CW4	1775	LBXR-250-200-15	Kolano prostokątne
CW4	1776	LKR-200-250-808	Kanał prostokątny
CW4	1777	LBXR-250-200-15	Kolano prostokątne
CW4	1778	LBXR-250-200-15	Kolano prostokątne
CW4	1779	LKR-200-250-627	Kanał prostokątny
CW4	1780	ILU 100	Króciec łączący
CW4	1781	MF 100	Mufa
CW4	1782	DIRU 100	Przepustnica regulacyjna soczewkowa (irysowa
CW4	1783	MF 100	Mufa
CW4	1784	SR-S 100	Zawór wentylacyjny nawiewny
CW4	1785	LKR-200-250-627	Kanał prostokątny
CW4	1786	LBXR-250-200-15	Kolano prostokątne
CW4	1787	LBXR-250-200-15	Kolano prostokątne
CW4	1788	LKR-200-250-963	Kanał prostokątny
CW4	1789	LTR-75-325-125-P20-425	Nasadka siodłowa
CW4	1790	KRATKA WYWIEWNA/NAWIEWNA 325X75 AEF = 0,012 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CW4	1791	LKR-200-250-347	Kanał prostokątny
CW4	1792	LDR-250-200-250-150-0--25-100	Redukcja kanału prostokątnego
CW4	1793	LBXR-250-150-30	Kolano prostokątne
CW4	1794	LBXR-250-150-30	Kolano prostokątne
CW4	1795	LKR-250-150-1250	Kanał prostokątny
CW4	1796	LKR-250-150-1250	Kanał prostokątny
CW4	1797	LKR-250-150-290	Kanał prostokątny
CW4	1798	LBXR-250-150-15	Kolano prostokątne
CW4	1799	LBXR-250-150-15	Kolano prostokątne
CW4	1800	LKR-250-150-633	Kanał prostokątny
CW4	1801	LKR-250-150-633	Kanał prostokątny
CW4	1802	LBXR-250-150-15	Kolano prostokątne
CW4	1803	LBXR-250-150-15	Kolano prostokątne
CW4	1804	LKR-250-150-1250	Kanał prostokątny
CW4	1805	LKR-250-150-343	Kanał prostokątny
CW4	1806	LBXR-250-150-15	Kolano prostokątne
CW4	1807	LBXR-250-150-15	Kolano prostokątne
CW4	1808	LKR-250-150-1055	Kanał prostokątny
CW4	1809	LTR-75-325-125-P20-425	Nasadka siodłowa
CW4	1810	KRATKA WYWIEWNA/NAWIEWNA 325X75 AEF = 0,012 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CW4	1811	LBXR-250-150-15	Kolano prostokątne
CW4	1812	LBXR-250-150-15	Kolano prostokątne
CW4	1813	LKR-250-150-122	Kanał prostokątny
CW4	1814	LDR-250-150-200-150--25-0-100	Redukcja kanału prostokątnego
CW4	1815	LKR-200-150-890	Kanał prostokątny
CW4	1816	LBXR-200-150-15	Kolano prostokątne
CW4	1817	LBXR-200-150-15	Kolano prostokątne
CW4	1818	LKR-200-150-922	Kanał prostokątny
CW4	1819	LBXR-200-150-15	Kolano prostokątne
CW4	1820	LKR-200-150-100	Kanał prostokątny
CW4	1821	LBXR-200-150-15	Kolano prostokątne

System	Numer	Element	Oznaczenie
CW4	1822	LKR-200-150-309	Kanał prostokątny
CW4	1823	LKR-200-150-1250	Kanał prostokątny
CW4	1824	ILF 100	Króciec łączący bez zaokrąglenia. Wyposażony w złącze mufowe
CW4	1825	SR 100 108	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CW4	1826	DIRU 100	Przepustnica regulacyjna soczewkowa (irysowa)
CW4	1827	SR 100 115	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CW4	1828	SR-S 100	Zawór wentylacyjny nawiewny
CW4	1829	LBXR-150-200-15	Kolano prostokątne
CW4	1830	LKR-150-200-288	Kanał prostokątny
CW4	1831	LBXR-150-200-15	Kolano prostokątne
CW4	1832	LKR-150-200-1142	Kanał prostokątny
CW4	1833	LBXR-150-200-90	Kolano prostokątne
CW4	1834	LKR-150-200-100	Kanał prostokątny
CW4	1835	LBXR-150-200-90	Kolano prostokątne
CW4	1836	LKR-200-150-486	Kanał prostokątny
CW4	1837	LKR-200-150-1250	Kanał prostokątny
CW4	1838	LKR-200-150-1250	Kanał prostokątny
CW4	1839	LKR-200-150-1250	Kanał prostokątny
CW4	1840	LKR-200-150-1250	Kanał prostokątny
CW4	1841	LKR-200-150-1250	Kanał prostokątny
CW4	1842	LKR-200-150-1250	Kanał prostokątny
CW4	1843	LTR-75-325-125-P20-425	Nasadka siodłowa
CW4	1844	KRATKA WYWIEWNA/NAWIEWNA 325X75 AEF = 0,012 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CW4	1845	LFR-200-150-160-0--5-200	Redukcja kanał prostokątny / okrągły
CW4	1846	SR 160 3000	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CW4	1847	NPU 160	Nypel
CW4	1848	SR 160 2823	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CW4	1849	TCPU 160 100	Trójkąt segmentowy z podwójną uszczelką
CW4	1850	SR 160 3000	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CW4	1851	-325-75-160-100	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji na kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CW4	1852	KRATKA WYWIEWNA/NAWIEWNA 325X75 AEF = 0,012 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CW4	1853	NPU 160	Nypel
CW4	1854	SR 160 2420	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CW4	1855	TCPU 160 100	Trójkąt segmentowy z podwójną uszczelką
CW4	1856	SR 160 311	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CW4	1857	TCPU 160 100	Trójkąt segmentowy z podwójną uszczelką
CW4	1858	SR 160 3000	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CW4	1859	NPU 160	Nypel
CW4	1860	SR 160 1868	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CW4	1861	ESU 160	Zaślepka przystosowana do wewnętrznej średnicy kanałów
CW4	1862	-325-75-160-100	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji na kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice

System	Numer	Element	Oznaczenie
CW4	1863	KRATKA WYWIEWNA/NAWIEWNA 325X75 AEF = 0,012 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
CW4	1864	SR 100 189	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CW4	1865	SR-S 100	Zawór wentylacyjny nawiewny
CW4	1866	SR 100 189	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CW4	1867	SR-S 100	Zawór wentylacyjny nawiewny
CW4	1868	SR 100 151	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
CW4	1869	SR-S 100	Zawór wentylacyjny nawiewny
W4.4	6103	SR 200 2530	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
W4.4	6104	BU 200 90	Kolana tłoczone z podwójną uszczelką
W4.4	6105	SR 200 220	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
W4.4	6106	DSU 200	Przepustnica zamykająca
W4.4	6107	SR 200 309	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
W4.4	6108	BU 200 90	Kolana tłoczone z podwójną uszczelką
W4.4	6109	SR 200 2617	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
W4.4	6110	-425-75-200-100	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji na kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
W4.4	6111	KRATKA WYWIEWNA 425X75 AEF = 0,018 [M2]	Prostokątna kratka wentylacyjna z pionowymi kierownicami regulowanymi do instalacji bezpośrednio w kanale o przekroju okrągłym, wyposażona w przepustnice
W4.4	6112	ESU 200	Zaślepka przystosowana do wewnętrznej średnicy kanałów
WC2	6059	SR 200 1165	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
WC2	6060	DSU 200	Przepustnica zamykająca
WC2	6061	SR 200 1316	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
WC2	6062	TCPU 200 200	Trójkąt segmentowy z podwójną uszczelką
WC2	6063	RCFU 200 125	EPDM redukcje tłoczone żeńskie z podwójną uszczelką
WC2	6064	SR 125 2313	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
WC2	6065	BU 125 90	Kolana tłoczone z podwójną uszczelką
WC2	6066	SR 125 245	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
WC2	6067	TCPU 125 100	Trójkąt segmentowy z podwójną uszczelką
WC2	6068	RCFU 125 100	EPDM redukcje tłoczone żeńskie z podwójną uszczelką
WC2	6069	SR 100 1356	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
WC2	6070	BU 100 90	Kolana tłoczone z podwójną uszczelką
WC2	6071	SR 100 165	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
WC2	6072	SR-E 100	Zawór wentylacyjny wywiewny
WC2	6073	MF 100	Mufa
WC2	6074	DIRU 100	Przepustnica regulacyjna soczewkowa (irysowa)
WC2	6075	MF 100	Mufa
WC2	6076	SR-E 100	Zawór wentylacyjny wywiewny
WC2	6077	RCFU 200 125	EPDM redukcje tłoczone żeńskie z podwójną uszczelką
WC2	6078	SR 125 376	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
WC2	6079	BU 125 90	Kolana tłoczone z podwójną uszczelką
WC2	6080	SR 125 405	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
WC2	6081	TCPU 125 100	Trójkąt segmentowy z podwójną uszczelką
WC2	6082	SR 125 1014	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
WC2	6083	TCPU 125 100	Trójkąt segmentowy z podwójną uszczelką
WC2	6084	SR 125 169	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
WC2	6085	BU 125 90	Kolana tłoczone z podwójną uszczelką

System	Numer	Element	Oznaczenie
WC2	6086	SR 125 289	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
WC2	6087	TCPU 125 100	Trójkąt segmentowy z podwójną uszczelką
WC2	6088	RCFU 125 100	EPDM redukcje tłoczone żeńskie z podwójną uszczelką
WC2	6089	SR 100 1151	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
WC2	6090	BU 100 90	Kolana tłoczone z podwójną uszczelką
WC2	6091	MF 100	Mufa
WC2	6092	SR-E 100	Zawór wentylacyjny wywiewny
WC2	6093	MF 100	Mufa
WC2	6094	SR-E 100	Zawór wentylacyjny wywiewny
WC2	6095	MF 100	Mufa
WC2	6096	DIRU 100	Przepustnica regulacyjna soczewkowa (irysowa)
WC2	6097	MF 100	Mufa
WC2	6098	SR-E 100	Zawór wentylacyjny wywiewny
WC2	6099	MF 100	Mufa
WC2	6100	DIRU 100	Przepustnica regulacyjna soczewkowa (irysowa)
WC2	6101	SR 100 98	Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym
WC2	6102	SR-E 100	Zawór wentylacyjny wywiewny