

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.1
Wist-					
WIST- 1	Kanał wentylacyjny SPR-C-315-1x3000+2000	1	4.945	prod.ALNOR	
WIST- 2	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-749	1	0.47	prod.ALNOR	
WIST- 3	Kolano BP-C-315-90	2	0.639	prod.ALNOR	
WIST- 4	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2150	1	1.35	prod.ALNOR	
WIST- 5	Kolano BP-C-80-90	4	0.063	prod.ALNOR	
WIST- 6	Zawór wywiewny KW-RM-80-C	3		prod.ALNOR	
WIST- 7	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1x3000+1327	1	1.086	prod.ALNOR	
WIST- 8	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-430	1	0.338	prod.ALNOR	
WIST- 9	Kanał wentylacyjny SPR-C-315-199	1	0.197	prod.ALNOR	
WIST- 10	Redukcja RSCL-C-250-200	1	0.16	prod.ALNOR	
WIST- 11	Kanał wentylacyjny SPR-C-315-1082	1	1.07	prod.ALNOR	
WIST- 12	Trójnik TS-C-250-315	1	0.7	prod.ALNOR	
WIST- 13	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-1497	1	1.175	prod.ALNOR	
WIST- 14	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-2696	1	0.677	prod.ALNOR	
WIST- 16	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1x3000+33	1	0.761	prod.ALNOR	
WIST- 17	Trójnik TPC-C-160-80	2	0.15	prod.ALNOR	
WIST- 18	Redukcja RSCL-C-160-80	1	0.1	prod.ALNOR	
WIST- 19	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1x3000+371	1	0.846	prod.ALNOR	
WIST- 20	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-2838	1	0.712	prod.ALNOR	
WIST- 21	Redukcja RSCL-C-200-160	1	0.1	prod.ALNOR	
WIST- 22	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1x3000+1552	1	2.858	prod.ALNOR	
WIST- 23	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2484	1	1.56	prod.ALNOR	
WIST- 24	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-1386	1	1.088	prod.ALNOR	
WIST- 25	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-1x3000+459	1	2.715	prod.ALNOR	
WIST- 26	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-437	1	0.343	prod.ALNOR	
WYW-					
WYW- 1	Kolano BP-C-80-90	23	0.063	prod.ALNOR	
WYW- 2	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1063	1	0.267	prod.ALNOR	
WYW- 3	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-2611	1	0.655	prod.ALNOR	
WYW- 4	Zawór wywiewny KW-RM-80-C	22		prod.ALNOR	
WYW- 5	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1x3000+185	1	0.799	prod.ALNOR	
WYW- 6	Trójnik TPC-C-200-80	5	0.2	prod.ALNOR	
WYW- 7	Trójnik TPC-C-250-80	7	0.225	prod.ALNOR	
WYW- 8	Trójnik TPC-C-200-125	1	0.25	prod.ALNOR	
WYW- 9	Redukcja RSCL-C-250-200	1	0.16	prod.ALNOR	
WYW- 10	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-2300	2	0.577	prod.ALNOR	
WYW- 11	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1x3000+225	1	0.809	prod.ALNOR	
WYW- 12	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1x3000+156	1	0.792	prod.ALNOR	
WYW- 13	Redukcja RSCL-C-200-160	1	0.1	prod.ALNOR	
WYW- 14	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-2401	1	1.205	prod.ALNOR	
WYW- 15	Redukcja RSCL-C-160-80	1	0.1	prod.ALNOR	
WYW- 16	Trójnik TPC-C-160-125	1	0.2	prod.ALNOR	
WYW- 17	Trójnik TPC-C-160-80	1	0.15	prod.ALNOR	
WYW- 18	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-2749	1	0.69	prod.ALNOR	
WYW- 19	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-2330	1	0.585	prod.ALNOR	
WYW- 20	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1x3000+873	1	2.432	prod.ALNOR	
WYW- 21	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1642	1	1.031	prod.ALNOR	
WYW- 22	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-31	1	0.024	prod.ALNOR	
WYW- 23	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-219	1	0.172	prod.ALNOR	
WYW- 24	Trójnik TPC-C-80-80	2	0.078	prod.ALNOR	
WYW- 25	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1492	1	0.375	prod.ALNOR	
WYW- 26	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1769	1	0.444	prod.ALNOR	
WYW- 27	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1539	2	0.386	prod.ALNOR	