

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.1
N1-					
N1- 1	Kłapa przeciwpożarowa mcr FID S/S/O DIA 355/[RST]	1		prod.MERCOR	
N1- 2	Trójkąt TT-P 1000x500,650,800 732 732 732 1032	1	6.683	prod.BH-Res	
N1- 3	Kolano K90-P 500x500 482 482	1	1.615	prod.BH-Res	
N1- 4	Kanał Climaver PR-P 500x500 2x1170=2340	1	4.68	prod.BH-Res	
N1- 5	Kanał odejście PRD-P 350x350 250	1	0.35	prod.BH-Res	
N1- 6	Kanał odejście PRD-P 350x350 250	1	0.35	prod.BH-Res	
N1- 7	Trójkąt TR-P 700x500,600,500 988 1342 2071	1	7.055	prod.BH-Res	
N1- 8	Kanał Climaver PR-P 500x500 1x1170=1170	1	2.34	prod.BH-Res	
N1- 9	Kanał Climaver PR-P 500x500 1x1170=1170	1	2.34	prod.BH-Res	
N1- 10	Kanał Climaver PR-P 500x500 1x1170=1170	1	2.34	prod.BH-Res	
N1- 11	Kolano K90-P 400x400 432 432	1	1.159	prod.BH-Res	
N1- 12	Kanał Climaver PR-P 400x400 3x1170=3510	1	5.616	prod.BH-Res	
N1- 13	Kanał Climaver PR-P 500x500 1x1170=1170	1	2.34	prod.BH-Res	
N1- 14	Redukcja RE-P 500x500 400x400 570 250 250 100	1	1.14	prod.BH-Res	
N1- 15	Kanał obcięty Climaver PRC-P 400x400-862	1	1.379	prod.BH-Res	
N1- 16	Kolano K90-P 400x400 432 432	1	1.159	prod.BH-Res	
N1- 17	Kanał Climaver PR-P 400x400 3x1170=3510	1	5.616	prod.BH-Res	
N1- 18	Redukcja RE-P 500x500 400x400 570 250 250 100	1	1.14	prod.BH-Res	
N1- 19	Kanał obcięty Climaver PRC-P 400x400-862	1	1.379	prod.BH-Res	
N1- 20	Kolano K90-P 400x400 432 432	1	1.159	prod.BH-Res	
N1- 21	Kanał Climaver PR-P 400x400 3x1170=3510	1	5.616	prod.BH-Res	
N1- 22	Redukcja RE-P 500x500 400x400 570 250 250 100	1	1.14	prod.BH-Res	
N1- 23	Kanał obcięty Climaver PRC-P 400x400-862	1	1.379	prod.BH-Res	
N1- 24	Redukcja RE-P 1190x575 1000x500 670 595 288 100	1	2.365	prod.BH-Res	
N1- 25	Nawiewnik wirowo-promieniowy NWP355-L-RAL9010	1		prod.FLAKT Bovent	
N1- 26	Nawiewnik wirowo-promieniowy NWP355-L-RAL9010	1		prod.FLAKT Bovent	
N1- 27	Nawiewnik wirowo-promieniowy NWP355-L-RAL9010	1		prod.FLAKT Bovent	
N1- 28	Nawiewnik wirowo-promieniowy NWP355-L-RAL9010	1		prod.FLAKT Bovent	
N1- 29	Nawiewnik wirowo-promieniowy NWP355-L-RAL9010	1		prod.FLAKT Bovent	
N1- 30	Nawiewnik wirowo-promieniowy NWP355-L-RAL9010	1		prod.FLAKT Bovent	
N1- 31	Nawiewnik wirowo-promieniowy NWP355-L-RAL9010	1		prod.FLAKT Bovent	
N1- 32	Kanał wentylacyjny SPR-C-355-1100	1	1.227	prod.ALNOR	
N1- 33	Kanał wentylacyjny SPR-C-355-1100	1	1.227	prod.ALNOR	
N1- 34	Kanał wentylacyjny SPR-C-355-1100	1	1.227	prod.ALNOR	
N1- 35	Kanał wentylacyjny SPR-C-355-1100	1	1.227	prod.ALNOR	
N1- 36	Kanał wentylacyjny SPR-C-355-1100	1	1.227	prod.ALNOR	
N1- 37	Kanał wentylacyjny SPR-C-355-1100	1	1.227	prod.ALNOR	
N1- 38	Kanał wentylacyjny SPR-C-355-1100	1	1.227	prod.ALNOR	
N1- 39	Kanał wentylacyjny SPR-C-355-1100	1	1.227	prod.ALNOR	
N1- 40	Kolano K90-P 350x350 407 407	1	0.957	prod.BH-Res	
N1- 41	Nawiewnik wirowo-promieniowy NWP355-L-RAL9010	1		prod.FLAKT Bovent	
N1- 42	Nawiewnik wirowo-promieniowy NWP355-L-RAL9010	1		prod.FLAKT Bovent	
N1- 43	Nawiewnik wirowo-promieniowy NWP355-L-RAL9010	1		prod.FLAKT Bovent	
N1- 44	Nawiewnik wirowo-promieniowy NWP355-L-RAL9010	1		prod.FLAKT Bovent	
N1- 45	Kanał obcięty Climaver PRC-P 500x500-780	1	1.56	prod.BH-Res	
N1- 46	Kanał Climaver PR-P 350x350 2x1170=2340	1	3.276	prod.BH-Res	
N1- 47	Redukcja RE-P 500x500 350x350 570 225 225 100	1	1.14	prod.BH-Res	
N1- 48	Kanał obcięty Climaver PRC-P 350x350-1170	1	1.638	prod.BH-Res	
N1- 49	Kanał obcięty Climaver PRC-P 350x350-660	1	0.924	prod.BH-Res	
N1- 50	Kanał odejście PRD-P 350x350 250	1	0.35	prod.BH-Res	
N1- 51	Kanał odejście PRD-P 350x350 250	1	0.35	prod.BH-Res	
N1- 52	Kłapa przeciwpożarowa mcr FID S/S/O DIA 355/[RST]	1		prod.MERCOR	