

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ – Ipiętro

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.1
Wyw-					
Wyw- 1	Trójnik TR2v-N-C-200x300-500-250-250-150-100	1	0.579	prod.ALNOR	
Wyw- 2	Kolano BP-C-200-90	1	0.275	prod.ALNOR	
Wyw- 3	Kolano BP-C-200-90	2	0.275	prod.ALNOR	
Wyw- 4	Redukcja PRL7v-N-C-200x300-200-0-m50-30-50-150	1	0.158	prod.ALNOR	
Wyw- 5	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-320	1	0.151	prod.ALNOR	
Wyw- 6	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1x3000+67	1	1.926	prod.ALNOR	
Wyw- 8	Trójnik TR1v-N-C-600x400-600-400x400-300-200-100	1	1.360	prod.ALNOR	
Wyw- 9	Trójnik TR1v-N-C-400x400-450-300x200-225-200-100	1	0.820	prod.ALNOR	
Wyw- 32	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2262	1	1.421	prod.ALNOR	
Wyw- 33	Łuk QBv-N-C-200x300-30-30-120-90	3	0.720	prod.ALNOR	
Wyw- 34	Kanał wentylacyjny QD-N-C-200X300-500	1	0.500	prod.ALNOR	
Wyw- 35	Kanał wentylacyjny QD-N-C-200X300-1425	1	1.425	prod.ALNOR	
Wyw- 36	Kanał wentylacyjny QD-N-C-200X300-548	1	0.548	prod.ALNOR	
Wyw- 37	Kanał wentylacyjny QD-N-C-200X300-497	1	0.497	prod.ALNOR	
Wyw- 38	Trójnik TR1v-N-C-300x300-250-125x125-125-150-100	1	0.350	prod.ALNOR	
Wyw- 39	Redukcja asym. QPR2v-N-C-400x400-300x300-0-0-30-30-150	1	0.288	prod.ALNOR	
Wyw- 40	Trójnik TR2v-N-C-100x125-250-125-125-63-100	1	0.152	prod.ALNOR	
Wyw- 41	Zawór wywiewny KK-125-SL9010	1		Smay	
Wyw- 42	Zaslepka QESv-N-C-125x100-30	1	0.020	prod.ALNOR	
Wyw- 43	Trójnik TR2v-N-C-100x125-200-80-100-63-100	1	0.115	prod.ALNOR	
Wyw- 44	Zawór wywiewny KK-80-SL9010	1		Smay	
Wyw- 45	Trójnik TR1v-N-C-125x125-250-125x100-125-63-100	1	0.170	prod.ALNOR	
Wyw- 46	Kanał wentylacyjny QD-N-C-125X100-2075	1	0.934	prod.ALNOR	
Wyw- 47	Kanał wentylacyjny 125x100 QD-N-C-125X100-374	1	0.168	prod.ALNOR	
Wyw- 48	Kanał wentylacyjny QD-N-C-125X125-1776	1	0.888	prod.ALNOR	
Wyw- 49	Zawór wywiewny KK-80-SL9010	3		Smay	
Wyw- 50	Kolano BP-C-80-90	3	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 51	Kolano BP-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 52	Redukcja PRL7v-N-C-125x125-80-m21-m21-30-50-100	1	0.051	prod.ALNOR	
Wyw- 53	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-214	1	0.054	prod.ALNOR	
Wyw- 54	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-2366	1	0.594	prod.ALNOR	
Wyw- 55	Trójnik TR2v-N-C-300x300-400-200-200-150-100	1	0.543	prod.ALNOR	
Wyw- 56	Zawór wywiewny KK-200-SL9010	7		Smay	
Wyw- 57	Redukcja asym. QPR2v-N-C-300x300-250x300-0-0-30-30-160	1	0.201	prod.ALNOR	
Wyw- 58	Kanał wentylacyjny 300x300 QD-N-C-300X300-242	1	0.290	prod.ALNOR	
Wyw- 59	Trójnik TR2v-N-C-250x300-200-80-100-150-100	1	0.245	prod.ALNOR	
Wyw- 60	Zawór wywiewny KK-80-SL9010	1		Smay	
Wyw- 61	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X250-1121	1	1.233	prod.ALNOR	
Wyw- 62	Trójnik TR2v-N-C-250x300-400-200-200-150-100	1	0.503	prod.ALNOR	
Wyw- 63	Kanał wentylacyjny QD-N-C-250X300-1211	1	1.332	prod.ALNOR	
Wyw- 64	Trójnik TR2v-N-C-300x250-200-80-100-125-100	1	0.245	prod.ALNOR	
Wyw- 65	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-871	1	0.219	prod.ALNOR	
Wyw- 66	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X250-3000	1	3.300	prod.ALNOR	
Wyw- 67	Trójnik TR1v-N-C-200x150-400-200x150-200-75-100	1	0.350	prod.ALNOR	
Wyw- 68	Trójnik TR1v-N-C-250x200-400-200x150-200-100-100	1	0.430	prod.ALNOR	
Wyw- 69	Kanał wentylacyjny QD-N-C-200X150-200	1	0.140	prod.ALNOR	
Wyw- 70	Redukcja asym. QPR2v-N-C-150x200-100x200-0-0-30-30-100	2	0.078	prod.ALNOR	
Wyw- 71	Trójnik TR2v-N-C-100x200-400-200-200-100-100	3	0.303	prod.ALNOR	
Wyw- 72	Zaslepka QESv-N-C-100x200-30	3	0.030	prod.ALNOR	
Wyw- 73	Kanał wentylacyjny QD-N-C-100X200-740	1	0.444	prod.ALNOR	
Wyw- 74	Kanał wentylacyjny QD-N-C-100X200-576	1	0.346	prod.ALNOR	
Wyw- 75	Redukcja asym. QPR2v-N-C-200x250-100x200-m25-0-30-30-125	1	0.144	prod.ALNOR	