

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ WYWIEWNEJ MIESZKAŃ

OZN.	OPIS ELEMENTU	szt.	RODZAJ ELEMENTU	L [mm]	d [mm]
WL - INSTALACJA WENTYLACJI WYCIAGOWEJ Z ŁAZIENEK					
WL1-WL3	Wentylator dachowy RF/EC-125/H	3	Venture Industries		125
WL5	Wentylator dachowy RF/EC-125/L	1	Venture Industries		125
WL6-WL9	Wentylator dachowy RF/EC-125/H	4	Venture Industries		125
WL10	Zaślepka CSL-C-125	7	ALNOR Okrągłe		200
WL11	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2000	4	ALNOR Okrągłe	2000	200
WL12	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2900	5	ALNOR Okrągłe	2900	200
WL13	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2600	35	ALNOR Okrągłe	2600	200
WL14	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1700	5	ALNOR Okrągłe	1700	200
WL15	Redukcja RSCLL-C-200-125	14	ALNOR Okrągłe		200
WL16	Trójnik TPCL-C-200-125	46	ALNOR Okrągłe		200
WL17	Przewód elastyczny ALSD-L-125 972	47	ALNOR Okrągłe		125
WL18	Kratka wywiewna higroskopijna BEHT/E, Dn125	47	Venture Industries		125
WL19	Tłumik AKU-COMP 125 1200	8	Venture Industries	1200	125
WL20	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2100	7	ALNOR Okrągłe	2100	125
WL21	Kłapa p.poż.Dn125	7	dowolny - REI120		125
WL22	Płyta z króćcem PZK 100	8	Venture Industries		
WL23	Moduł uchylny U300	8	Venture Industries		
WL24	Podstawa dachowa RSS-300	8	Venture Industries		
WL25	Opaska przeciwdrganiowa ACOP PL 125	8	Venture Industries		
WL26	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-750	2	ALNOR Okrągłe	750	125
WL27	Regulator CPR-EC	8	Venture Industries		
WL28	Opaska zaciskowa SBF 60-135	-	Venture Industries		
WL29	Nypel NSL 200	4	ALNOR		
WL30	Nypel NSL 125	7	ALNOR		
WL31	Pokrywa rewizyjna IPR 200-100	7	ALNOR		100
WL32	Pokrywa rewizyjna IPR 125-80	1	ALNOR		80
WL33	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1700	1	ALNOR Okrągłe	1700	125
WL34	Trójnik TPCL-C-125-125	1	ALNOR Okrągłe		125
WL35	Zaślepka CSL-C-125	1	ALNOR Okrągłe		125

Przewody SPIRO na całej długości zaizolować cieplnie zgodnie z projektem - wewnątrz budynku przewody zaizolować 20mm warstwą otuliny w folii Alu – izolacja typu Lamella Mat /prod. .Rockwool/.