

WK - INSTALACJA WENTYLACJI WYCIĄGOWEJ Z KUCHNI

OZN.	OPIS ELEMENTU	szt.	RODZAJ ELEMENTU	L [mm]	d [mm]
WK1, WK2, WK4, WK5, WK6, WK8, WK9	Wentylator dachowy RF/EC-125/H	7	Venture Industries	125mm, WK3 i WK7 w pionach łazienek	
WK10	Zaślepka CSL-C-125	7	ALNOR Okrągłe		200
WK11	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2000	6	ALNOR Okrągłe	2000	200
WK12	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2900	4	ALNOR Okrągłe	2900	200
WK13	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2600	35	ALNOR Okrągłe	2600	200
WK14	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1700	4	ALNOR Okrągłe	1700	200
WK15	Redukcja RSCLL-C-200-125	14	ALNOR Okrągłe		200
WK16	Trójnik TPCL-C-200-125	46	ALNOR Okrągłe		200
WK17	Przewód elastyczny ALSD-L-125 972	46	ALNOR Okrągłe		125
WK18	Kratka wywiewna higroskopijna Silientum HICS 50H, Dn125	46	Venture Industries		125
WK19	Tłumik AKU-COMP 125 1200	7	Venture Industries	1200	125
WK20	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2100	9	ALNOR Okrągłe	2100	125
WK21	Kłapa p.poż.Dn125	9	dowolny - REI120		125
WK22	Płyta z króćcem PZK 100	7	Venture Industries		
WK23	Moduł uchylny U300	7	Venture Industries		
WK24	Podstawa dachowa RSS-300	7	Venture Industries		
WK25	Opaska przeciwdrganiowa ACOP PL 125	7	Venture Industries		
WK26	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-750	3	ALNOR Okrągłe	750	125
WK27	Regulator CPR-EC	7	Venture Industries		
WK28	Opaska zaciskowa SBF 60-135	-	Venture Industries		
WK29	Nypel NSL 200	6	ALNOR		
WK30	Nypel NSL 125	9	ALNOR		
WK31	Pokrywa rewizyjna IPR 200-100	7	ALNOR		100

warstwą otuliny w folii Alu – izolacja typu Lamella Mat /prod. Rockwool/.

WK3 i WK7 wspólne z pionem łazienkowym - materiały uwzględniono w łazienkach WL2 i WL8

WO - INSTALACJA WYRZUTOWA Z OKAPÓW KUCHENNYCH

Wo1	Zaślepka CSL-C-125	56	ALNOR Okrągłe		125
Wo2	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-2600	47	ALNOR Okrągłe	2600	250
Wo3	Redukcja RSCLL-C-250-125	13	ALNOR Okrągłe		250
Wo4	Trójnik TPCL-C-250-125	45	ALNOR Okrągłe		250
Wo5	Przewód elastyczny ALSD-L-125 972	47	ALNOR Okrągłe		125
Wo6	Kłapa zwrotna z gumowymi	47	Aereco		125
Wo7	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-2000	8	ALNOR Okrągłe	2000	250
Wo8	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-2900	3	ALNOR Okrągłe	2900	250
Wo9	Kolano BPL-C-250-90	7	ALNOR Okrągłe		250
Wo10	Nypel NSL 250	15	ALNOR		
Wo11	Nypel NSL 125	7	ALNOR		
Wo12	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-1600	3	ALNOR Okrągłe	1600	250
Wo13	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-250	7	ALNOR Okrągłe	250	250
Wo14	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-2000	-	ALNOR Okrągłe	2000	250
Wo15	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2100	7	ALNOR Okrągłe	2100	125
Wo16	Ścienna wyrzutnia powietrza Dn200	7	dowolny		
Wo17	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1700	2	ALNOR Okrągłe	1700	200
Wo18	Pokrywa rewizyjna IPR-C-250	7	ALNOR Okrągłe		125
Wo19	Kłapa p.poż. Dn125	7	dowolny		125
Wo20	Trójnik TPCL-C-200-125	2	ALNOR Okrągłe		200

Wo21	Kolano BPL-C-200-90	2	ALNOR Okrągłe		200
Wo22	Ścienna wyrzutnia powietrza Dn200	2	dowolny		
Wo23	Nypel NSL 200	2	ALNOR		
Wo24	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2100	2	ALNOR Okrągłe	2100	125
Wo25	Pokrywa rewizyjna IPR-C-250	2	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/.					

Dodatkowe pozycje:

1	3000PLUS/OP Set optyczna czujka dymu - montaż na klatce schodowej na każdym półpiętrze	7	prod. D+H		125
2	Regulator CPR-EC	15	prod. Venture Industries		
3	Wyrzutnia ścienna Dn250mm - okapy kuch.	7	dowolny		
4	Wyrzutnia ścienna Dn200mm - okapy kuch.	2	dowolny		
5	Obrotowa nasada kominowa typu Turbowent Dn300 + podstawa dachowa wciskana PRT300	1	prod. Tapis		300
6	Kłapa dymowa mcr PROLIGHT PLUS E100/120	1	prod. MERCOR		
7	nawiewnik okienny higroskopijny ISOLA-HY 3F +30m3/h	188	prod. Venture Industries		
8	nawiewnik okienny ciśnieniowy klatki schodowej EFR PRESO	7	firmy AERECO		