

ZESTAWIENIE WENTYLATORÓW WRAZ Z OSPRZĘTEM

UAM WILLA - BUDYNEK A

2024.12.02

Lp	Symbol wentylatora	Obsługiwane pomieszczenie	Lokalizacja wentylatora	Wydajność linii (V)	Wydajność do doboru (V)	Spręż (dp)	ilość	Szczegół wyk. kanałów	Szczegół wyk. wentylatora	Moc elektryczna (Nel) - teoretyczna kW	DOBÓR
				m3/h	m3/h	Pa	szt.				
BUDYNEK A											
1	W-NP-1	Klatka schodowa	Pom. techniczne	20 000	20 000	300	1	ocynk / min. klasa C wg PN EN 1507	kanałowy	4	AFC-8 prod. SMAY lub inny równoważny

Wyposażenie dodatkowe niezbędne do prawidłowego działania systemu oddymiania

1. Układ pomiarowy do okna oddymiającego. W standardzie listwy pomiarowe oraz przetwornik różnicy ciśnienia umożliwiający pracę systemu ze zmiennym nawiewem kompensacyjnym
2. Moduł zasilający - sterujący (zasilacz klasy "A") spełniający wymagania PN-EN 12101-10. Moduł wyposażony w przetwornik częstotliwości (falownik), umożliwiający pracę ze zmiennym nawiewem kompensacyjnym
Zasilacz w obudowie w klasie IP54.
3. Włącznik wentylatora
4. Ręczny przycisk oddymiania
5. Przycisk przewietrzania.
6. Stacja pogodowa
7. Stopy montażowe
8. Wibroizolatory
9. Króciec elastyczny do podłączenia kanałowego wentylatora