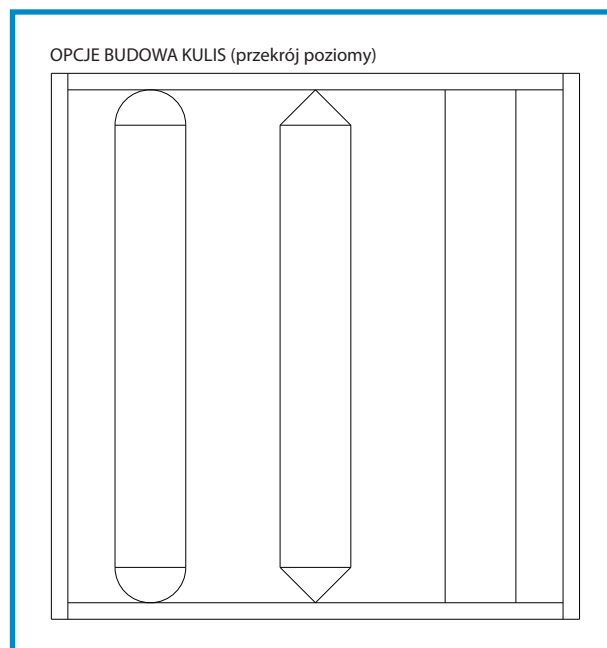


## Sekcja tłumików akustyczny



Tłumienie hałasu emitowanego z centrali do przewodów ma decydujący wpływ na komfort użytkowania central. W centralach stosowane są tłumiki hałasu o konstrukcji zapewniającej podwójne łamanie fali. Instalacje wentylacyjne o pracy ciągłej central wymagają tłumików skutecznie redukujących hałas pracy centrali w częstotliwościach słyszalnych powyżej 250 Hz. Dla instalacji o przerywanej pracy central stosowane są tłumiki skutecznie obniżające hałas w niskich częstotliwościach rozruchowych wentylatorów od 63 Hz do 250 Hz. Tłumiki montowane w centralach wykonane są z materiałów niepalnych i wytrzymałych na ścieranie przy przepływie powietrza do 20 m/s. W wersji higienicznej tłumiki mogą być pokryte tkaniną szklaną umożliwiającą mycie i dezynfekcję.



- Wyjątkowa skuteczność tłumienia
- Wkłady tłumiące o dużej gęstości
- Możliwość mycia i dezynfekcji / opcja/

### Wyposażenie dodatkowe

Owiewki łukowe

### Opcje stosowania

W zależności od założonej funkcji centrali istnieje możliwość demontażu tłumików przy konieczności mycia i dezynfekcji /opcja/.

