

LVS VTS 9

SYSTEMY WENTYLACYJNE

NUMER URZĄDZENIA: 234493

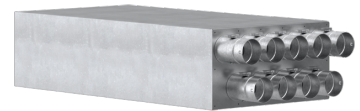
Najważniejsze cechy

Bardzo dobre tłumienie dźwięku na niskich częstotliwościach

Płyta rozdzielacza i pokrywa rewizyjna mogą być wzajemnie zamieniane.

Możliwość montażu na ścianie, suficie lub w ramie szkieletowej

Ilość powietrza regulowana na rozdzielaczu



LVS VTS 6

Numer urządzenia:
201456



Typ	LVS VTS 6	LVS VTS 9
Numer katalogowy	201456	234493

Dane techniczne

Wysokość	150 mm	250 mm
Szerokość	500 mm	500 mm
Długość	640 mm	1165 mm
Tłumienie zakłóceń przy 63 Hz	3 dB	5 dB
Tłumienie zakłóceń przy 125 Hz	9 dB	10 dB
Tłumienie zakłóceń przy 250 Hz	15 dB	10 dB
Tłumienie zakłóceń przy 500 Hz	30 dB	18 dB
Tłumienie zakłóceń przy 1000 Hz	28 dB	36 dB
Tłumienie zakłóceń przy 2000 Hz	28 dB	32 dB
Tłumienie zakłóceń przy 4000 Hz	20 dB	23 dB
Tłumienie zakłóceń przy 8000 Hz	19 dB	16 dB

Dystrybutorzy

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html

Instalacja urządzeń

Instalacja urządzeń, które nie są gotowe do podłączenia, musi być wykonana przez Fachowego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.