



### Krótki opis

Modułowy tłumik akustyczny SL1, konieczne zamówienie z RLT 2300 MV4523V. Przesłony tłumika działające na zasadzie absorbera, wykonane z odpornych na ścieranie i niepalnych płyt z włókien mineralnych, zamknięte w solidnej obudowie z blachy z dodatkowo fazowaną powierzchnią. Niepalny wg DIN 4102, klasa A

Numer katalogowy

0043.2720

### Dane Techniczne

Miejsce montażu	wewn./zewn.
Materiał	Blacha stalowa, cynkowana
Kolor	biały ~RAL 7047
Ciężar	52 kg
Ciężar z opakowaniem	61,36 kg
Szerokość	1.010 mm
wysokość	830 mm
Głębokość	715 mm
Szerokość z opakowaniem	1.130 mm
Wysokość z opakowaniem	1.070 mm
Głębokość z opakowaniem	835 mm
Tłumienność wtrąceniowa przy 63 Hz	3 dB
Tłumienność wtrąceniowa przy 125 Hz	4,5 dB
Tłumienność wtrąceniowa przy 250 Hz	15 dB
Tłumienność wtrąceniowa przy 500 Hz	14 dB
Tłumienność wtrąceniowa przy 1 kHz	16 dB
Tłumienność wtrąceniowa przy 2 kHz	16 dB
Tłumienność wtrąceniowa przy 4 kHz	11,5 dB
Tłumienność wtrąceniowa przy 8 kHz	11 dB
Tłumienność wtrąceniowa całkowita	
Uwaga o tłumienności wtrąceniowej	
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	X
GTIN (EAN)	4012799986089

# SD-MV4523-V-SL1

Rysunek wymiarowy [mm]

