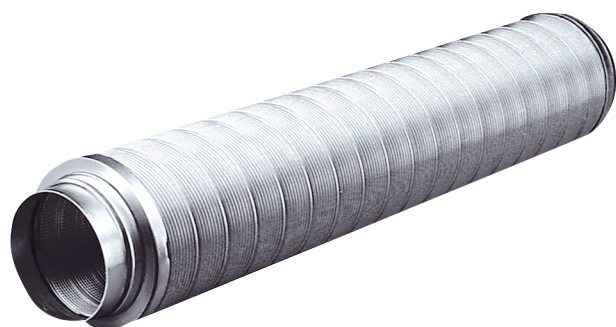


RSR 15



Krótki opis

Rurowy tłumik akustyczny z uszczelnieniem dźwiękochłonnym 25 mm, długość: 1000 mm, DN 150

Przykłady zastosowań

Sala ekspozycyjna, Restauracja, Teatr, Zakład produkcyjny, Hala przemysłowa

Numer katalogowy

0092.0313

Dane Techniczne

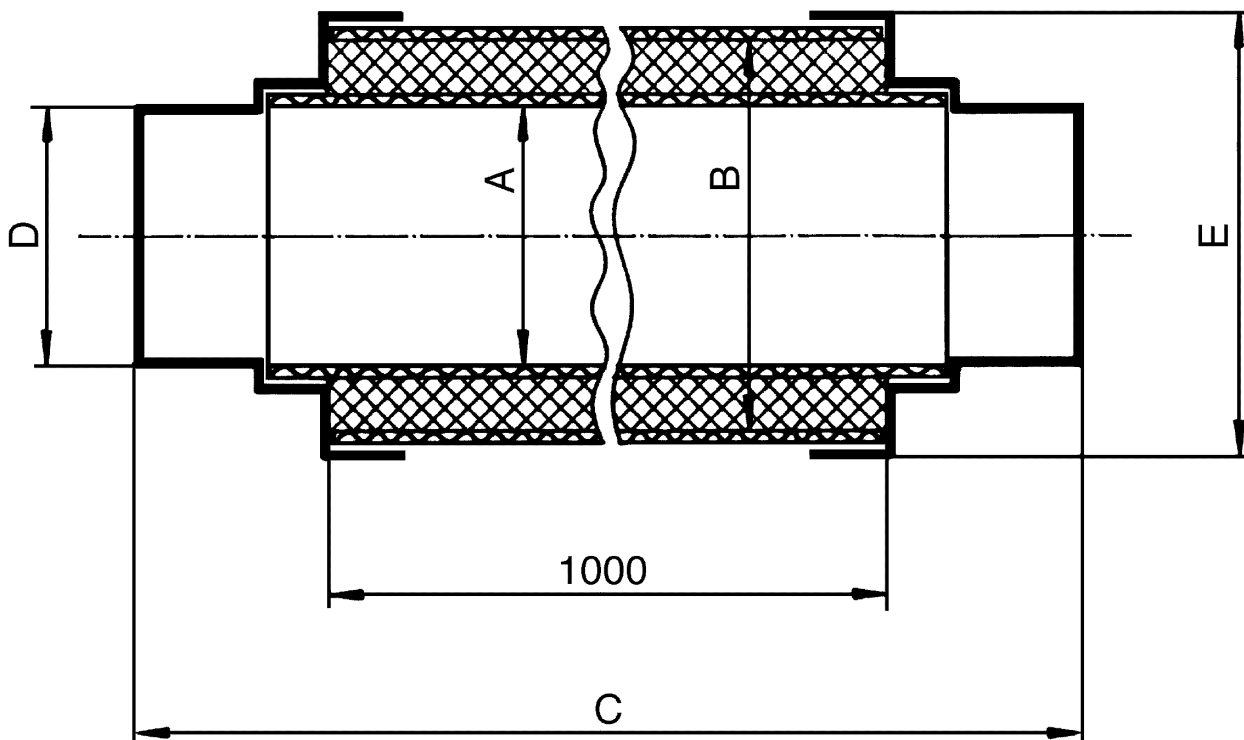
Wykonanie	Pokrywa dźwiękochłonna 25 mm
Materiał	Aluminium
Ciężar	1,8 kg
Ciężar z opakowaniem	1,79 kg
Wielkość nominalna	150 mm
Szerokość	212 mm
wysokość	212 mm
Głębokość	1.120 mm
Szerokość z opakowaniem	215 mm
Wysokość z opakowaniem	220 mm
Głębokość z opakowaniem	1.190 mm
Tłumienność wtrąceniowa przy 63 Hz	4 dB
Tłumienność wtrąceniowa przy 125 Hz	4 dB
Tłumienność wtrąceniowa przy 250 Hz	11 dB
Tłumienność wtrąceniowa przy 500 Hz	25 dB
Tłumienność wtrąceniowa przy 1 kHz	46 dB
Tłumienność wtrąceniowa przy 2 kHz	35 dB
Tłumienność wtrąceniowa przy 4 kHz	19 dB
Tłumienność wtrąceniowa przy 8 kHz	16 dB
Tłumienność wtrąceniowa całkowita	
Uwaga o tłumienności wtrąceniowej	
Izolacja akustyczna	tak
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799923138

RSR 15

Charakterystyka Straty ciśnienia



Rysunek wymiarowy [mm]





RSR 15

A	B	C	D	E
150	200	1.120	149,5	250