

# Tłumik okrągły prosty z kulisą SLBGU 100



## Opis

Klasa odporności ogniowej: EI 15, EI 60

Klasa odporności ogniowej:

ewakuacja osób:

- 3 kW/m<sup>2</sup> EI 60 na odległość 50 mm (Ø 315)
- EI 30 na odległości 50 mm (Ø 400-800)
- EI 60 na odległości 500 mm (Ø 400-800)

materiały palne:

- 10 kW/m<sup>2</sup> EI 60 na odległości 5 mm
- 30 kW/m<sup>2</sup> EI 60 na odległość 5 mm

Grubość izolacji 100 mm.

Wyposażony jest w przegrodę o grubości 100 mm, co powoduje bardzo dobre tłumienie w całym zakresie.

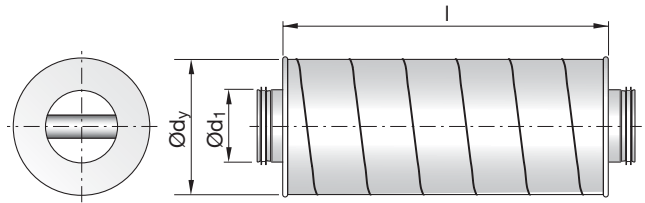
Stosowany jest tam, gdzie wymagane jest bardzo dobre tłumienie, a tłumik SLCU 100 nie jest wystarczający. Odpowiedni dla dużych rozmiarów.

## Kod zamówienia

<b>Produkt</b>	<b>SLBGU</b>	<b>aaa</b>	<b>bbbb</b>	<b>100</b>
SLBGU				
<b>Wymiar połączenia <math>\varnothing d_1</math> nom</b>				
315 - 800 mm				
<b>Długość, mm ( <math>l_{nom}</math> )</b>				
900 - 1500				
<b>Grubość izolacji</b>				
100 mm				

Example: SLBGU - 315 - 1200 - 100

## Wymiary



$\varnothing d_1$ nom mm	$l_{nom}$ mm	Tłumienie dB dla częstotliwości Hz								$\varnothing d_y$ mm	m kg
		63	125	250	500	1k	2k	4k	8k		
315	900	6	9	20	34	39	44	34	22	510	25,5
315	1200	7	12	27	39	50	50	45	27	510	33,6
400	* 900	4	6	13	22	24	26	20	17	625	29,9
400	* 1200	6	9	19	29	33	35	24	19	625	39,5
400	* 1500	7	12	25	38	42	44	29	22	625	48,7
500	* 900	4	6	13	17	19	19	12	12	735	34,3
500	* 1200	4	8	19	24	26	26	17	15	735	45,1
500	* 1500	4	9	25	31	33	33	20	18	735	55,7
630	* 900	3	4	10	12	14	12	10	10	880	43,2
630	* 1200	3	7	14	17	18	17	12	12	880	56,7
630	* 1500	4	8	19	23	23	20	14	14	880	69,9
800	* 1200	2	4	11	12	13	11	9	8	1030	74,3
800	* 1500	2	5	15	17	16	14	10	9	1030	91,6

\* Dostarczane z dwiema luźnymi złączkami typu NPU

## Parametry techniczne

