

# Tłumik elastyczny tekstylny **SLEST**



## Opis

Elastyczny tłumik akustyczny SLEST składa się z wewnętrznego przewodu tekstylnego oraz zewnętrznego przewodu z izolacją z wełny mineralnej o grubości  $Q = 25$  mm z płaszczem aluminiowo-poliestrowym.

Na zamówienie możliwe jest wykonanie tłumików: z uszczelkami z gumy EPDM, z kołnierzami mufowymi lub różnej długości.

**Dostępne długości:**  
500, 600, 1000 oraz 1200 mm.

**Zakres temperatury:** Od  $-20^{\circ}\text{C}$  do  $+140^{\circ}\text{C}$

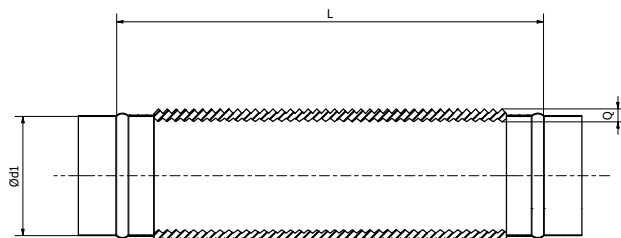
**Straty ciśnienia:**  
Według załączonego diagramu.

**Wersja wykonania - przykład oznaczenia:**  
SLEST - nypłowe - jest to wykonanie standardowe  
SLESTL - nypłowe z zamontowaną uszczelką z gumy EPDM  
SLESTF - mufowe  
SLEST-FL - mufowo-nypłowe z uszczelką

**Przykład oznaczenia**  
Kod produktu: **SLEST - 25 - 100 - 1000**

typ \_\_\_\_\_  
grubość izolacji Q \_\_\_\_\_  
średnica tłumika \_\_\_\_\_  
długość tłumika \_\_\_\_\_

## Wymiary



$\text{Ø}d_{1 \text{ nom}}$ [mm]	L [mm]	tłumienie [dB] dla częstotliwości [Hz]							
		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
80	600	4	18	21	19	17	17	25	20
100	600	4	14	17	18	15	15	18	13
125	600	-	5	9	13	16	16	18	10
160	600	3	9	14	11	12	13	12	7
200	600	5	9	12	9	10	11	7	5
250	600	6	10	10	9	8	9	4	2
315	600	6	10	9	7	8	8	3	2

$\text{Ø}d_{1 \text{ nom}}$ [mm]	L [mm]	tłumienie [dB] dla częstotliwości [Hz]							
		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
80	1200	6	29	42	40	35	38	54	52
100	1200	6	23	33	37	30	34	39	33
125	1200	-	9	18	28	32	36	39	25
160	1200	4	15	28	23	25	28	26	17
200	1200	8	15	24	19	20	25	16	12
250	1200	9	16	19	18	16	20	8	6
315	1200	10	16	17	15	15	17	6	6

Na zamówienie dostępna izolacja  $Q = 50$  mm.