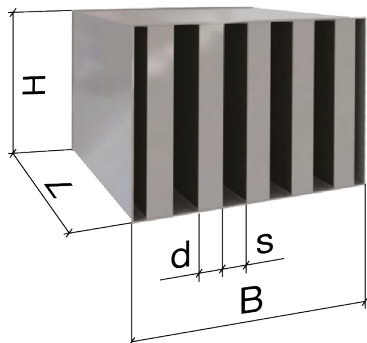


Kod produktu:

TKF-B2-MBR-600-300-1000-2-200-0-0-0-0-0

Nazwa:

Kulisowy tłumik akustyczny



Konstrukcja

Szerokość tłumika	B = 600	mm
Wysokość tłumika	H = 300	mm
Długość tłumika	L = 1000	mm
Rodzaj kulis	MBR	
	absorbcyjno-rezonatorowa	
Ilość kulis	n = 2	
Grubość kulisy	d = 200	mm
Odległość między kulisami	s = 100	mm
Masa	m = 33.3	kg
Wykonanie	0 standardowe	
Materiał	0 stal ocynkowana	
Malowanie	0 brak malowania	
Wariant malowania	0 brak malowania	
Kolor	-	

Parametry przepływu

Przepływ	V = 1435	m ³ /h
Powierzchnia efektywna	A_{ef} = 0.06	m ²
Prędkość powietrza	v = 6.64	m/s
Strata ciśnienia	P_{drop} = 19	Pa
Szumy własne	L_w = 26	dB(A)

Hz	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
dB	4	11	19	18	23	27	17	13

