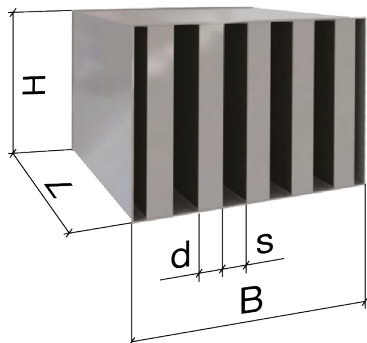


Kod produktu:

TKF-B2-MBR-700-300-1000-2-200-0-0-0-0-0

Nazwa:

Kulisowy tłumik akustyczny



Konstrukcja

Szerokość tłumika	B = 700	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 = 150	mm
Masa	m = 34.7	kg
Wykonanie	0 standardowe	
Materiał	0 stal ocynkowana	
Malowanie	0 brak malowania	
Wariant malowania	0 brak malowania	
Kolor	-	

Parametry przepływu

Przepływ	V = 1980	m ³ /h
Powierzchnia efektywna	A_{ef} = 0.09	m ²
Prędkość powietrza	v = 6.11	m/s
Strata ciśnienia	P_{drop} = 11	Pa
Szumy własne	L_w = 25	dB(A)

Hz	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
dB	3	10	15	14	20	23	12	8

