

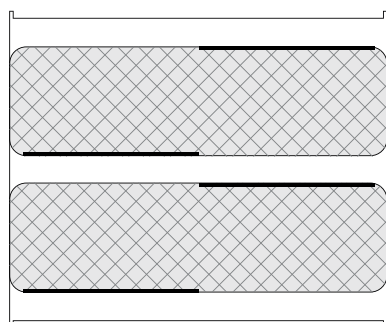
## Tłumik akustyczny prostokątny (kTPa 200)



### Sposób zamawiania:

- » Typ tłumika **kTPa200**
- » Wymiar **a x b, l**
- » Materiał **OC, KO**
- » Rodzaj kulis **z welonem, z osłoną rezonansową**

- ❖ rodzaj blachy: blacha ocynkowana, blacha kwasoodporna,
- ❖ założenie: n=200 mm,
- ❖ izolacja: wełna mineralna,
- ❖ różne zakończenia (obrzeża),
- ❖ opcja: wykonanie higieniczne umożliwiające mechaniczne czyszczenie.



### Opcje:

1. Kulisa pokryta welonem wełny mineralnej.
2. Kulisa pokryta welonem wełny mineralnej z osłoną rezonansową.

Masa tłumika (kg)						
Długość l [mm]	Wysokość b [mm]	Szerokość a [mm]				
		315	630	1250	1800	2400
500	300	7,1	12,9	28,7	42,3	52,1
	500	10,4	17,2	36,6	53,3	64,6
	800	15,6	24,8	48,5	69,8	83,4
	1000	19,9	30,9	56,4	80,9	95,9
	1250	26,3	39,7	66,3	94,7	111,5
750	300	9,7	17,8	39,6	58,7	72,3
	500	14,2	23,6	50,2	73,4	89,0
	800	21,3	33,9	66,0	95,5	114,0
	1000	26,6	41,5	76,6	110,2	130,7
	1250	35,6	53,7	89,8	128,6	151,5
1000	300	12,3	22,7	50,6	75,2	92,5
	500	18,0	29,9	63,8	93,6	113,4
	800	26,9	43,0	83,6	121,2	144,6
	1000	33,3	52,1	96,8	139,6	165,4
	1250	44,9	67,7	113,3	162,6	191,5
1250	300	14,8	27,7	61,5	91,7	112,7
	500	21,8	36,3	77,4	113,7	137,7
	800	32,6	52,1	101,1	146,8	175,2
	1000	40,0	62,7	117,0	168,9	200,2
	1250	54,1	81,7	136,8	196,5	231,4
1500	300	17,4	32,6	72,5	108,1	133,0
	500	25,6	42,7	91,0	133,9	162,1
	800	38,3	61,2	118,7	172,5	205,8
	1000	46,7	73,3	137,2	198,3	235,0
	1250	63,4	95,7	160,2	230,4	271,4

Tabela mas dla tłumika z kulisą pokrytą welonem wełny mineralnej.

\*Osłona rezonansowa zmniejsza opory i poprawia właściwości akustyczne dla niskich częstotliwości.