

**1 Dobór tłumika**

Typ tłumika	TAP21-AR-1200x800x1000
Szerokość tłumika	1200 mm
Wysokość tłumika	800 mm
Długość tłumika	1000 mm
Grubość kulis	200 mm
Odległość między kulisami	100 mm
Ilość kulis	4 szt.
Typ kulis	AR

**2 Parametry przepływu**

Przepływ objętościowy powietrza	5800 m <sup>3</sup> /h
Predkość powietrza	5 m/s
Strata ciśnienia	15 Pa
Szumy własne	26 dB(A)

**3 Parametry tłumika**

Ciężar	104 kg
--------	--------

**4 Skuteczność tłumienia**

Tłumienie w paśmie częstotliwości 63 Hz	5 dB
Tłumienie w paśmie częstotliwości 125 Hz	9 dB
Tłumienie w paśmie częstotliwości 250 Hz	22 dB
Tłumienie w paśmie częstotliwości 500 Hz	21 dB
Tłumienie w paśmie częstotliwości 1000 Hz	27 dB
Tłumienie w paśmie częstotliwości 2000 Hz	21 dB
Tłumienie w paśmie częstotliwości 4000 Hz	13 dB
Tłumienie w paśmie częstotliwości 8000 Hz	10 dB



Ver.1/2015. Data sporządzenia 29-09-2016 12:02:22  
Karta doboru została wygenerowana na stronie <http://smay.pl>

Smay sp. z o.o.  
ul. Ciepłownicza 29, 31-587 Kraków

Sekretariat: +48 12 378 1 800  
Fax: +48 12 378 1 888  
Email: [info@smay.pl](mailto:info@smay.pl)