

SA

Tłumiki prostokątne

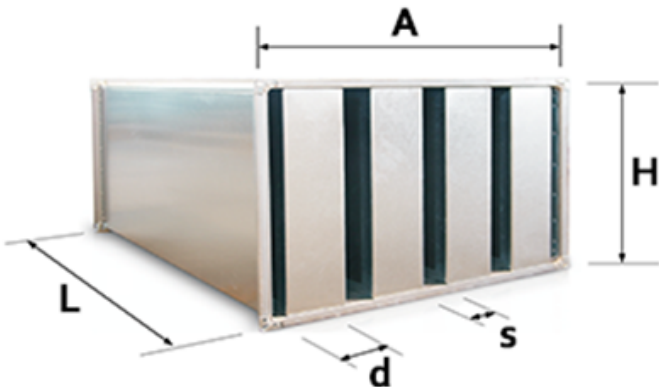
LOXIMIDE

DANE PROJEKTOWE

Szerokość A [mm]	<input type="text" value="821"/> mm
Wysokość H [mm]	<input type="text" value="313"/> mm
Długość L [mm]	<input type="text" value="1500"/> mm
Liczba kulis [szt]	<input type="text" value="0"/> szt
Szerokość kulisy d [mm]	<input checked="" type="checkbox"/> 100 mm <input checked="" type="checkbox"/> 200 mm
Rodzaj kulis AB/AR	<input checked="" type="checkbox"/> AB <input checked="" type="checkbox"/> AR
Strumień Q [m³/h]	<input type="text" value="1400"/> m³/h
Owiewki O/Z	<input type="text" value="NIE"/> ▼

1. SA-821-313-1500-3-200-74-AR-O

PARAMETRY	
Szerokość A [mm]	821
Wysokość H [mm]	313
Długość L [mm]	1500
Szerokość kulis d [mm]	200
Prześwit między kulisami s [mm]	74
Ilość kulis n [szt.]	3



DANE	V [m³/h]	w [m/s]	Δp [Pa]	Lw [dB(A)]	M [kg]
	1400	5.6	16.7	25	61

	63 Hz [dB]	125 Hz [dB]	250 Hz [dB]	500 Hz [dB]	1000 Hz [dB]	2000 Hz [dB]	4000 Hz [dB]	8000 Hz [dB]	Lwa [dB(A)]
Przed stłumieniem	84	88	82	82	81	77	74	63	85
Tłumienie	6	18	37	44	44	40	23	19	—
Po stłumieniu	78	70	45	38	37	37	51	44	58

