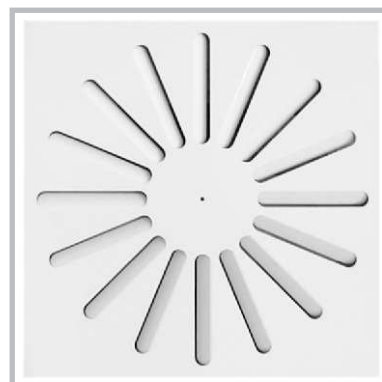
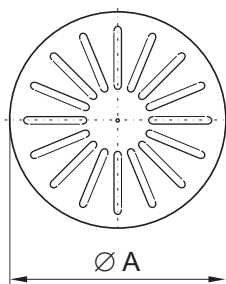
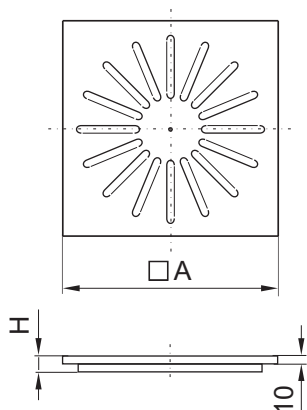


Nawiewnik sufitowy NSC7 K/O



OPIS:

Nawiewnik sufitowy NSC7 K/O charakteryzuje się wirowym wypływem powietrza. Posiada kierownice o stałym kącie ustawienia. Nawiewnik sufitowy NSC7 współpracuje ze skrzynkami rozprężnymi SRC zaopatrzonymi w przepustnicę regulacyjną. Mocowany centralnie. Nawiewnik wirowy wykonany jest z blachy stalowej ocynkowanej, malowany proszkowo, standardowo na kolor RAL9016. Na życzenie na dowolny kolor.

OZNACZENIE: NSC7 - A / mat. / RAL

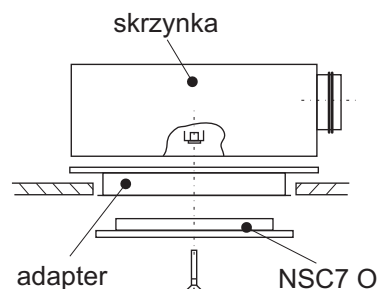
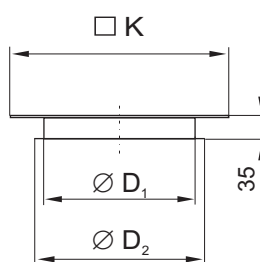
Typ _____
kwadratowy - NSC7K
okrągły - NSC7O
 Wymiar $\varnothing A / \square A$ [mm] _____
 Materiał _____
Blacha czarna - brak oznaczeń
Blacha ocynkowana 1.0226 (PN-EN 10346)
Stal nierdzewna 1.4301 (wg PN-EN 10088)
 Kolor wg. RAL _____
Niemalowane - brak oznaczeń

Tab. 25. Przykładowe wymiary nawiewników sufitowych NSC7 O/K.

Nawiewnik	A [mm]	Nawiewnik/ panel sufit. 625 mm	Wydajność [m ³ /h]	Pef [m ²]	Skrzynki	Typ skrzynki		
						NSC7K	NSC7O	Panel
NSC7O/NSC7K	300	300/600	150 - 300	0,0227	SRC1, SRC2, SRCC, SWC	301	301	606
NSC7O/NSC7K	310	310/600	150 - 300	0,0227		302	405	606
NSC7O/NSC7K	400	400/600	250 - 450	0,0407		405	505/515	606
NSC7O/NSC7K	500	500/600	350 - 650	0,0550		505/515	605	606
NSC7O/NSC7K	600	600	450 - 1050	0,0730		605	606	606

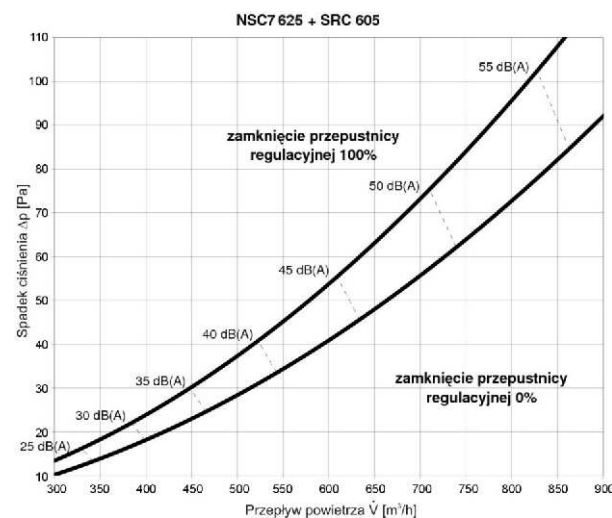
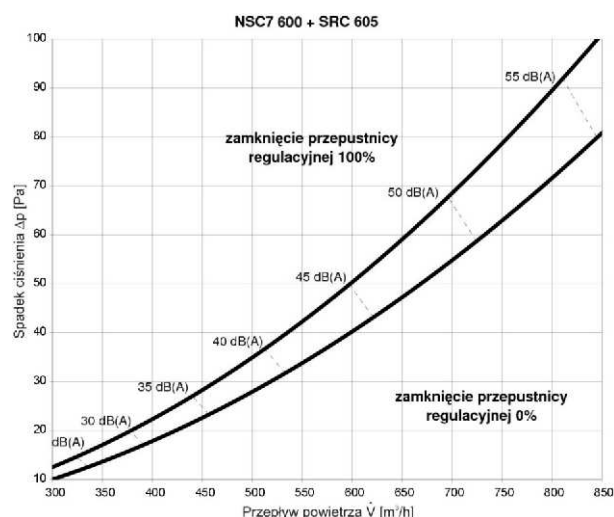
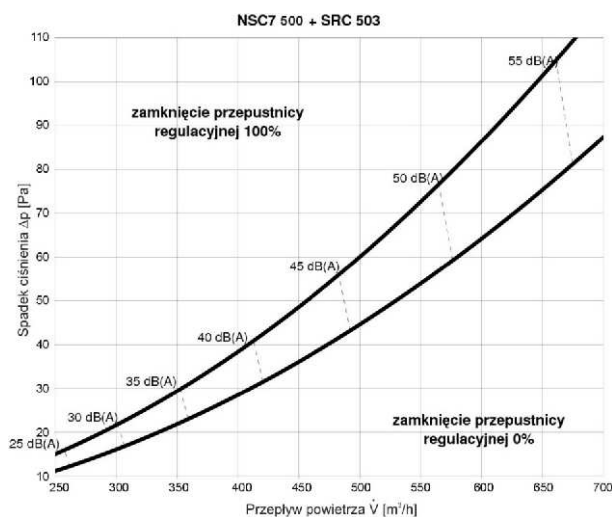
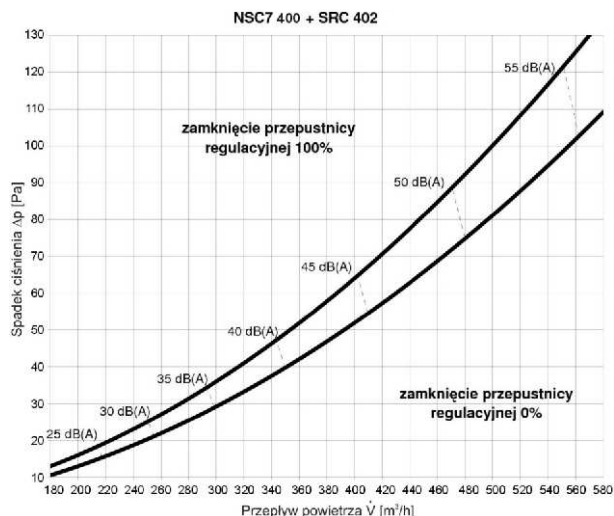
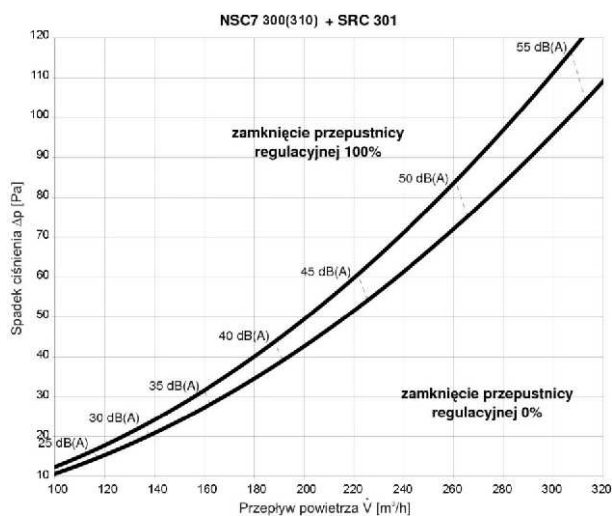
Tab. 26. Adaptery do montażu nawiewników okrągłych ze skrzynkami.

Adaptery	$\varnothing D_1 / \varnothing D_2$ [mm]	$\square K$ [mm]
A 301	257 / 277	293
A 405	277 / 297	385
A 505/515	370 / 390	489
A 605	470 / 490	593
A 606	570 / 590	618



Rys.20. Poziom mocy akustycznej i spadek ciśnienia dla typoszeregu nawiewników NSC7.

Nawiewnik NSC7



Rys.21. Zależność zasięgu od przepływu.

