

Wentylacyjna przepustnica piankowa tłumiąca

DAT-AKU**Opis**

Piankowa przepustnica regulacyjna DAT-AKU to ekonomiczna przepustnica przeznaczona do centralnych systemów wentylacyjnych o właściwościach tłumiących. Podwójną rolę uzyskuje dzięki konstrukcji oraz materiałowi z którego jest wykonana - elastycznej niepalnej pianki poliuretanowej (B2 wg DIN 4102-1).

Przepustnicę wsuwa się do okrągłego kanału (np. przed zaworem) a następnie usuwa się wybraną ilość wyciętych fabrycznie wkładek. W celu uzyskania większego tłumienia można zamontować kilka DAT-AKU szeregowo.

Dostępne materiały – przykład oznaczenia

DAT-AKU-...-50 - pianka poliuretanowa o grubości 50mm

DAT-AKU-...-75 - pianka poliuretanowa o grubości 75mm

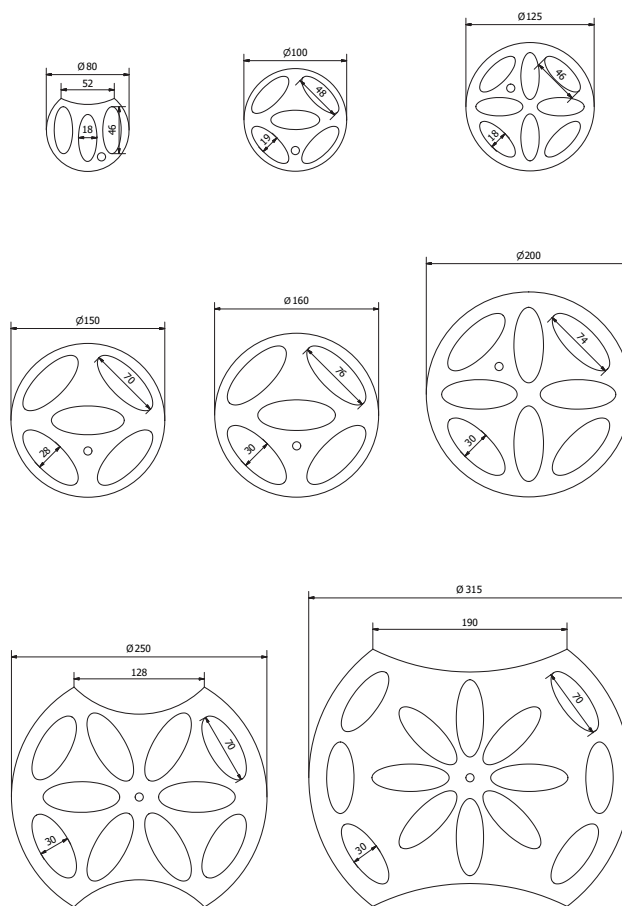
Przykład oznaczenia

Kod produktu: **DAT-AKU - 100 - 50**

typ _____

Ød _____

grubość _____

Wymiary

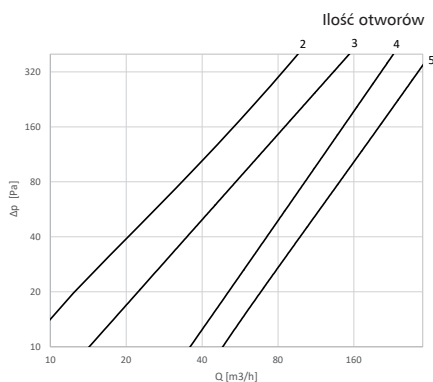
Kod	Ød [mm]	Grubość [mm]	Ilość otworów (wkładek)
DAT-AKU-80	80	50 / 75	3
DAT-AKU-100	100	50 / 75	5
DAT-AKU-125	125	50 / 75	8
DAT-AKU-160	160	50 / 75	5
DAT-AKU-200	200	50 / 75	8
DAT-AKU-250	250	50 / 75	10
DAT-AKU-315	315	50 / 75	14

Przepustnica piankowa tłumiąca

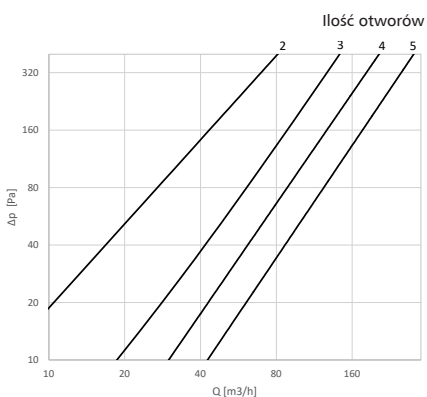
DAT-AKU

Wykresy

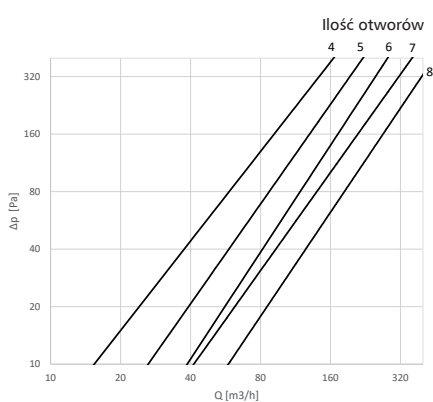
DAT-AKU-100-50



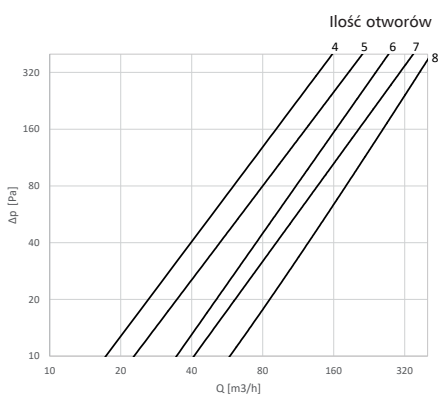
DAT-AKU-100-75



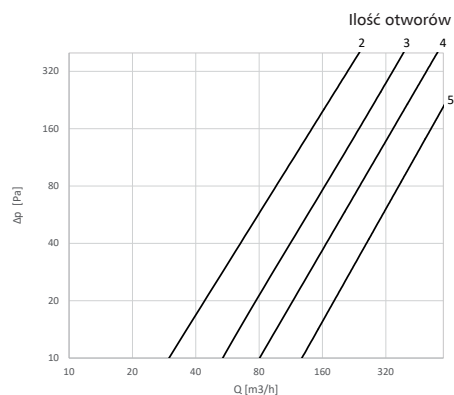
DAT-AKU-125-50



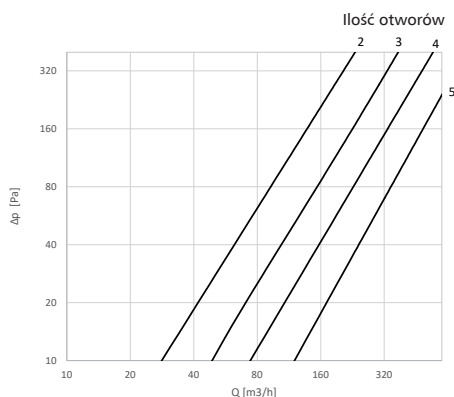
DAT-AKU-125-75



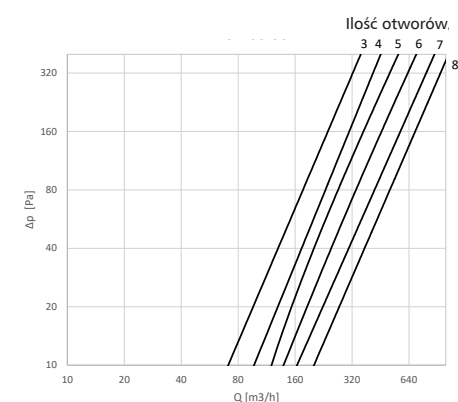
DAT-AKU-160-50



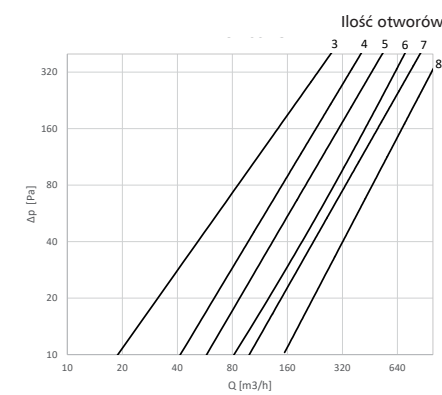
DAT-AKU-160-75



DAT-AKU-200-50



DAT-AKU-200-75

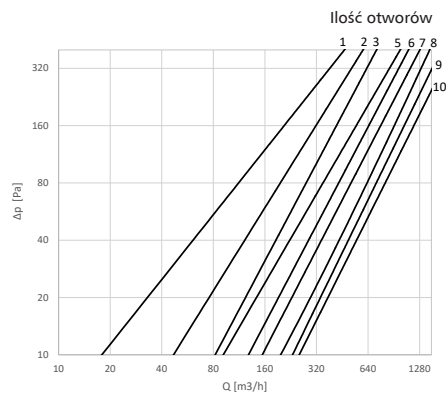


Wentylacyjna przepustnica piankowa tłumiąca

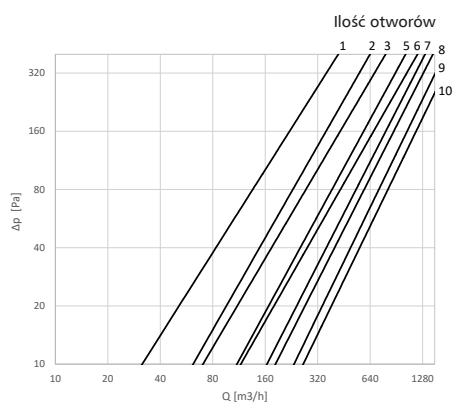
DAT-AKU

Wykresy

DAT-AKU-250-50



DAT-AKU-250-75



DAT-AKU-315-75

