

Wentylacyjna przepustnica soczewkowa "irys" do płynnej regulacji

GBL



Opis

Przepustnica GBL stosowana jest przy płynnym regulowaniu ciśnienia powietrza w kanale wentylacyjnym. Specjalna konstrukcja w postaci dźwigni umożliwia płynną zmianę średnicy otworu.

Dzięki soczewkowemu zamknięciu, dławienie nie powoduje zawirowań i hałasu w kanale. Przepustnica GBL może być stosowana zarówno w przewodach wywiewnych jak i nawiewnych.

Ponadto wyposażona jest w dwie końcówki umożliwiające podłączenie do przepustnicy urządzenia mierzącego natężenie przepływu powietrza.

Przepustnica soczewkowa GBL posiada możliwość całkowitego otwarcia co ułatwia czyszczenie kanałów wentylacyjnych. Nie ma możliwości całkowitego zamknięcia (pozostająca średnica szczeliny stanowi około 25% nominalnej średnicy).

Dostępne materiały – przykład oznaczenia

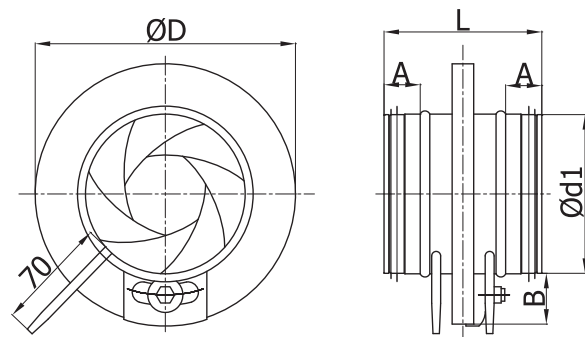
GBL-...- blacha ocynkowana

Przykład oznaczenia

Kod produktu: GBL - aaa

typ _____
 $\varnothing d_1$ _____

Wymiary



$\varnothing d_{1\text{ nom}}$ [mm]	$\varnothing D$ [mm]	L [mm]	A [mm]	B [mm]	Waga [kg]
80	125	120	35	22	0,5
100	165	110	30	32	0,5
125	188	110	30	32	0,7
150	230	110	30	40	1,3
160	230	110	30	35	0,9
200	285	110	30	42	1,4
250	335	135	40	42	2,1
315	410	135	40	47	3,5
400	525	150	50	62	6,4
500	655	150	50	77	9,6
630	815	150	50	92	15,6
800	1015	285	100	107	25,0

Dane techniczne

Wartość współczynnika k dla różnych nastaw w przepustnicach.

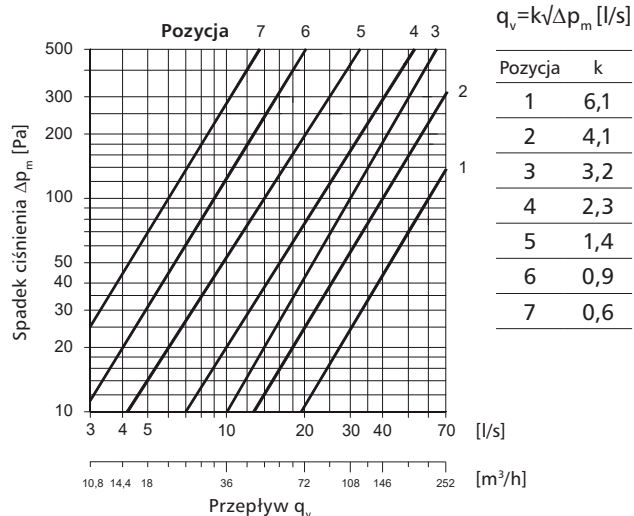
Pozycja	k							
	1	2	3	4	5	6	7	8
GBL 80	6,1	4,1	3,2	2,3	1,4	0,9	0,6	-
GBL 100	10,4	7,5	6,0	4,5	3,4	2,5	1,7	0,9
GBL 125	13,8	8,8	6,5	4,7	3,5	2,7	1,5	-
GBL 150	24,1	16,5	13,4	11,0	8,9	6,9	5,2	3,7
GBL 160	22,1	14,8	12,5	10,7	8,5	6,8	4,9	3,5
GBL 200	44,2	30,9	23,2	18,2	14,0	11,0	8,4	5,0
GBL 250	64,4	45,6	38,7	30,7	24,1	18,4	12,8	8,9
GBL 315	118,0	70,0	58,7	45,1	37,0	30,0	21,8	15,8
GBL 400	131,0	102,0	88,3	67,3	52,7	38,5	28,4	15,5
GBL 500	230,0	177,0	146,0	112,0	88,5	66,6	48,0	30,0
GBL 630	451,0	297,0	238,0	169,0	127,0	91,6	62,8	35,1
GBL 800	489,0	402,0	344,0	267,0	217,0	170,0	122,0	73,7

Wentylacyjna przepustnica soczewkowa "irys" do płynnej regulacji

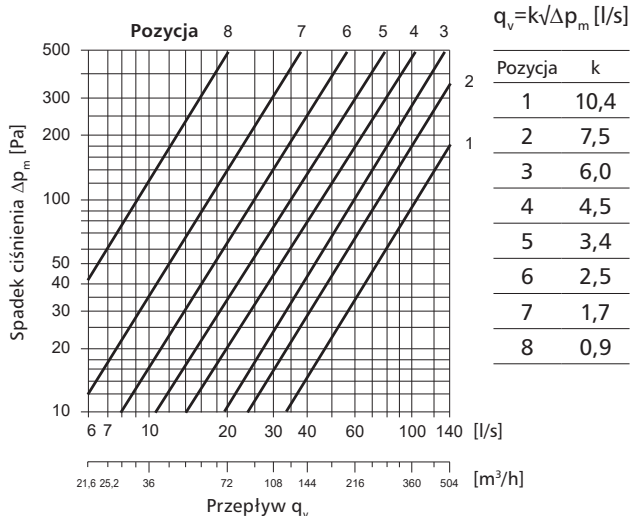
GBL

Dane techniczne

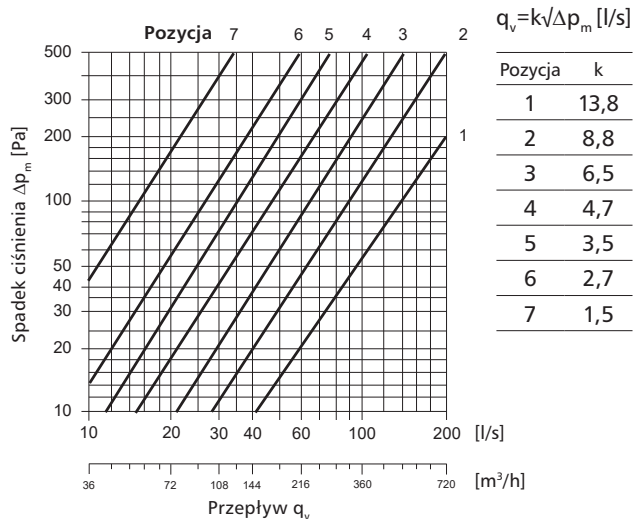
GBL 80



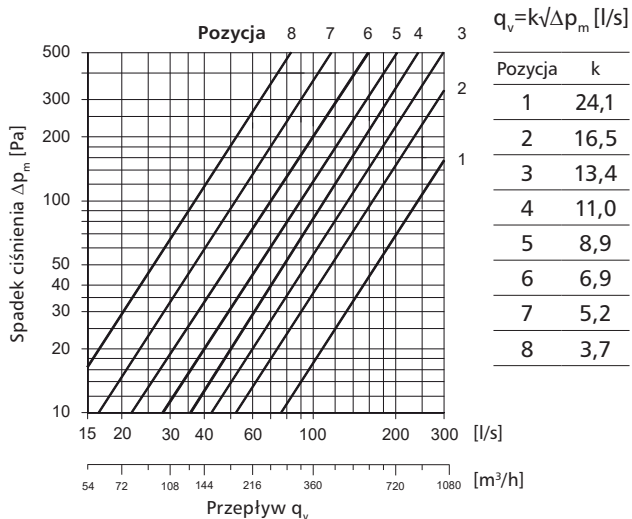
GBL 100



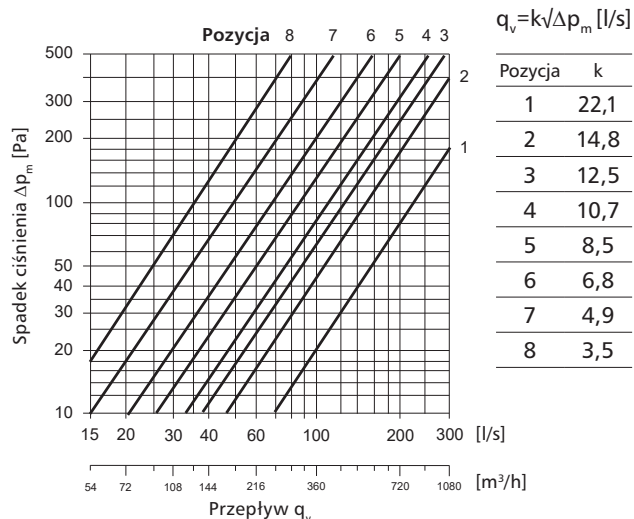
GBL 125



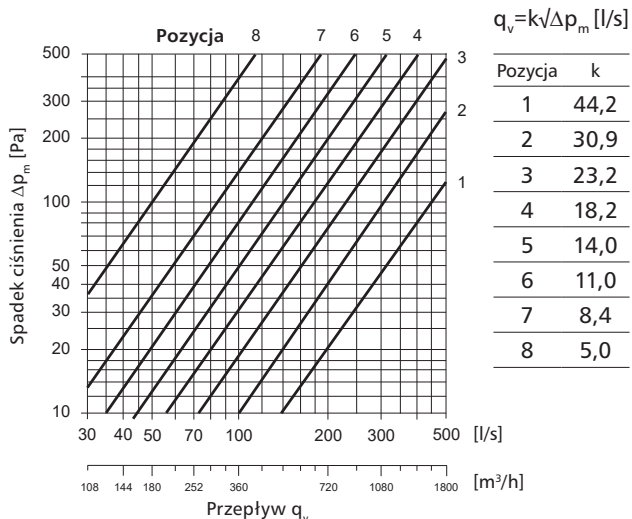
GBL 150



GBL 160



GBL 200

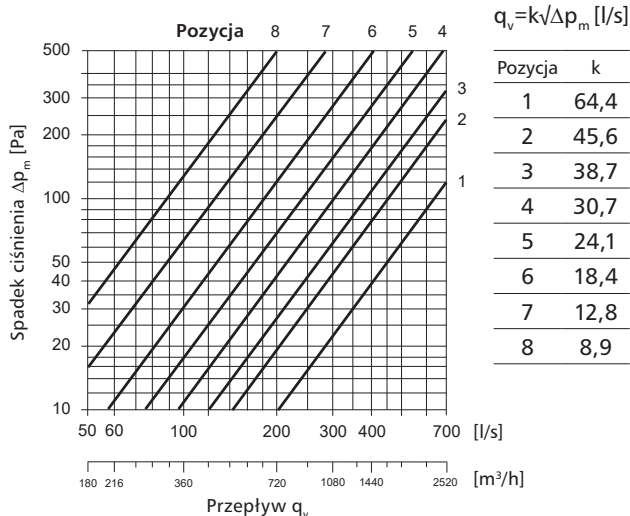


Wentylacyjna przepustnica soczewkowa "irys" do płynnej regulacji

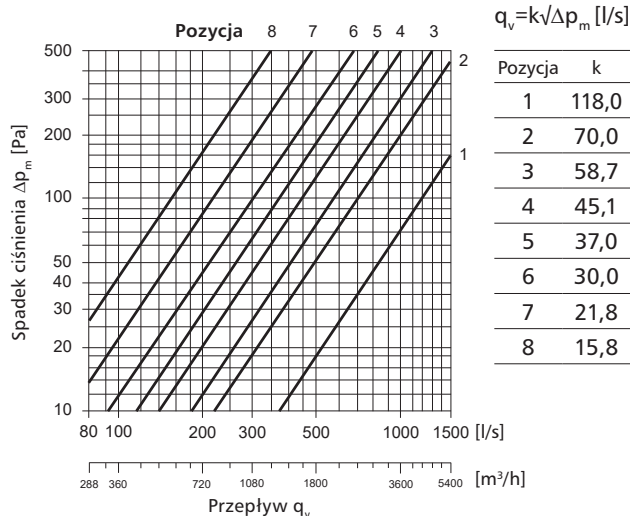
GBL

Dane techniczne

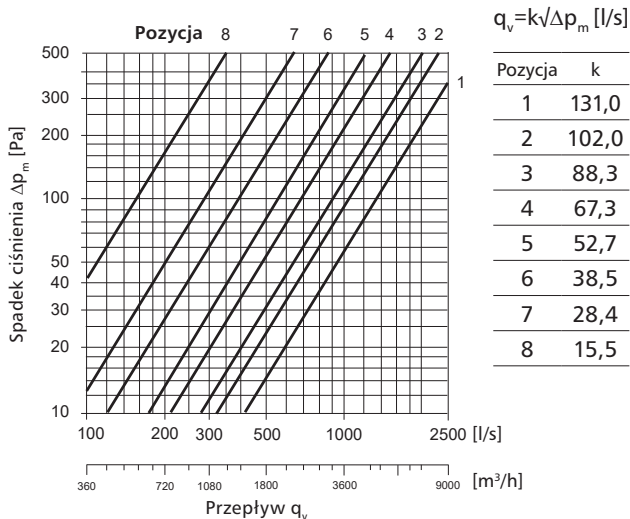
GBL 250



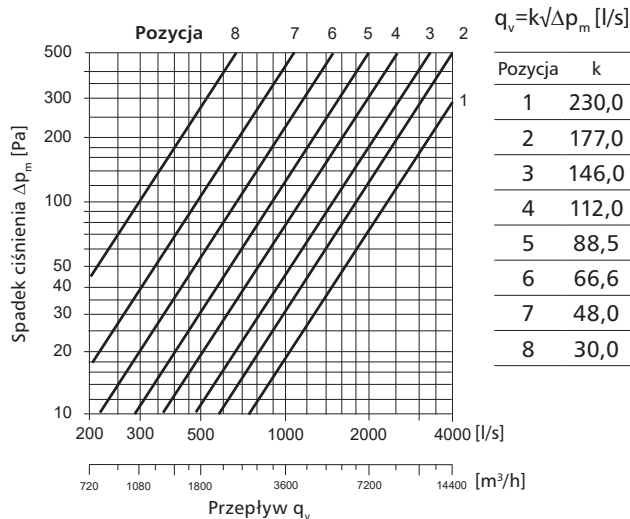
GBL 315



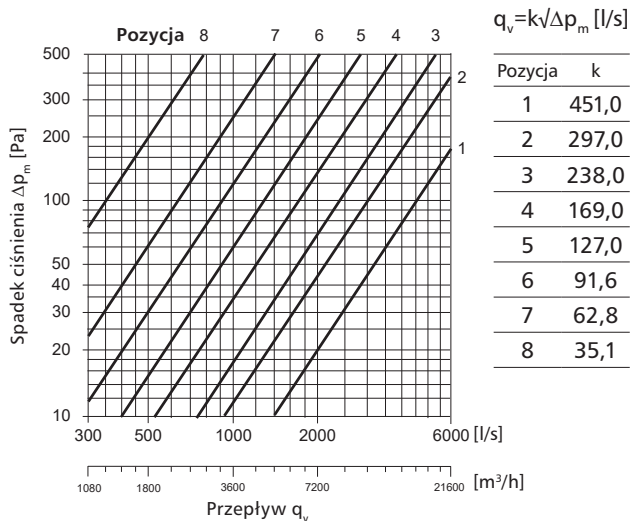
GBL 400



GBL 500



GBL 630



GBL 800

