

## Вентиляционные решётки с перфорированным листом



### ОПИСАНИЕ

KWBP это вентиляционные решётки служащие для вытяжки воздуха. Внешняя панель решётки изготовлена из перфорированного листа.

KWBP-P это вентиляционные решётки, дополнительно оснащены регулировочным дроссельным клапаном. Переменный угол установки предоставляет возможность регулировки производительности воздуха.

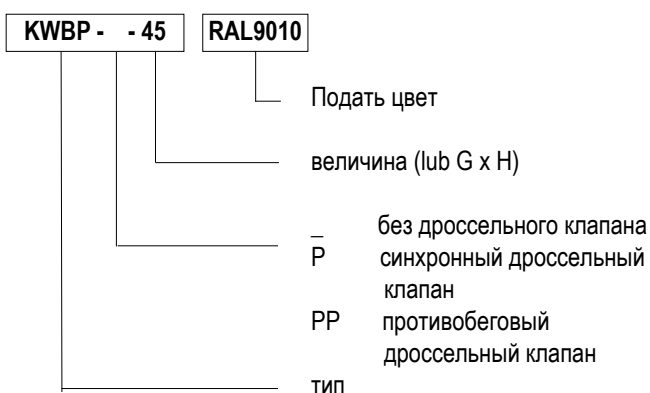
### КОРОТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

- решётки изготовлены из алюминиевых профилей, стандартно окрашиваются в цвет RAL 9010
- внешняя панель изготовлена из перфорированного листа
- решётки KWBP-P и KWBP-PP дополнительно оснащены дроссельным клапаном, предоставляющим возможность регулировки производительности воздуха
- возможность изменения степени перфорации листа
- решётки стандартно изготавливаются в 63 размерах
- по специальному заказу существует возможность изготовления решёток любого размера и окрасить в любой цвет из палитры RAL
- указанные размеры решёток являются размерами монтажного отверстия
- возможность применения пружин вместо монтажных отверстий.

### МОНТАЖ

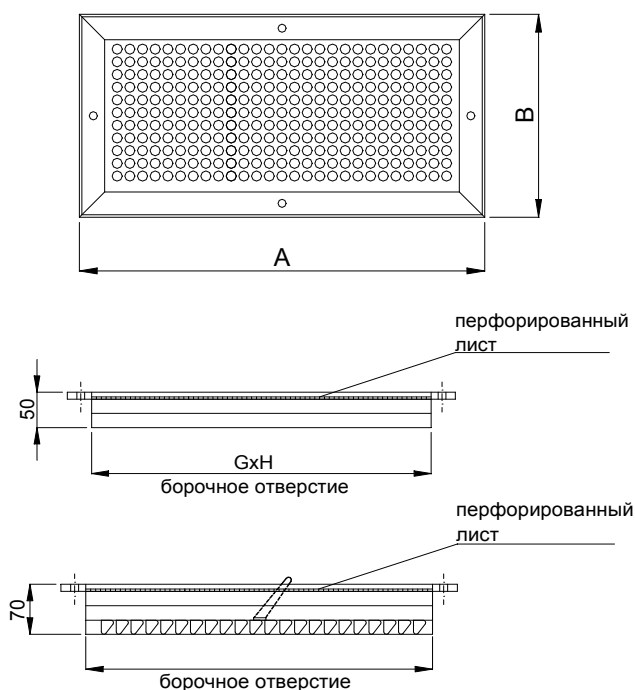
Вентиляционные решётки KWBP приспособлены для монтажа в плоскости стены или потолка, на окончании прямоугольного вентиляционного канала. Для этого в месте монтажа следует сделать монтажное отверстие размером GxH данной решётки и поместить в нем вентиляционный канал законченный загнутием из листа. Затем всунуть решётку в монтажное отверстие и при помощи надлежащих винтов закрепить ее в стене/потолке. Следует помнить об уплотнении соединения между каналом и решёткой

### КОД ЗАКАЗА



### ХАРАКТЕРИСТИКА

На диаграммах представлены производительность воздуха В (м<sup>3</sup>/ч), потери давления р (Pa) и уровень громкости [dB(A)].



## Вентиляционные решётки с перфорированным листом

### СТАНДАРТНЫЕ РАЗМЕРЫ

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
A [мм]	150	175	200	250	300	350	450	550	650	150	175	200	250	300	350	450	550	650
B [мм]	150									175								
G [мм]	100	125	150	200	250	300	400	500	600	100	125	150	200	250	300	400	500	600
H [мм]	100									125								
n	2						4			2						4		

	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
A [мм]	150	175	200	250	300	350	450	550	650	150	175	200	250	300	350	450	550	650
B [мм]	200									250								
G [мм]	100	125	150	200	250	300	400	500	600	100	125	150	200	250	300	400	500	600
H [мм]	150									200								
n	2						4			2						4		

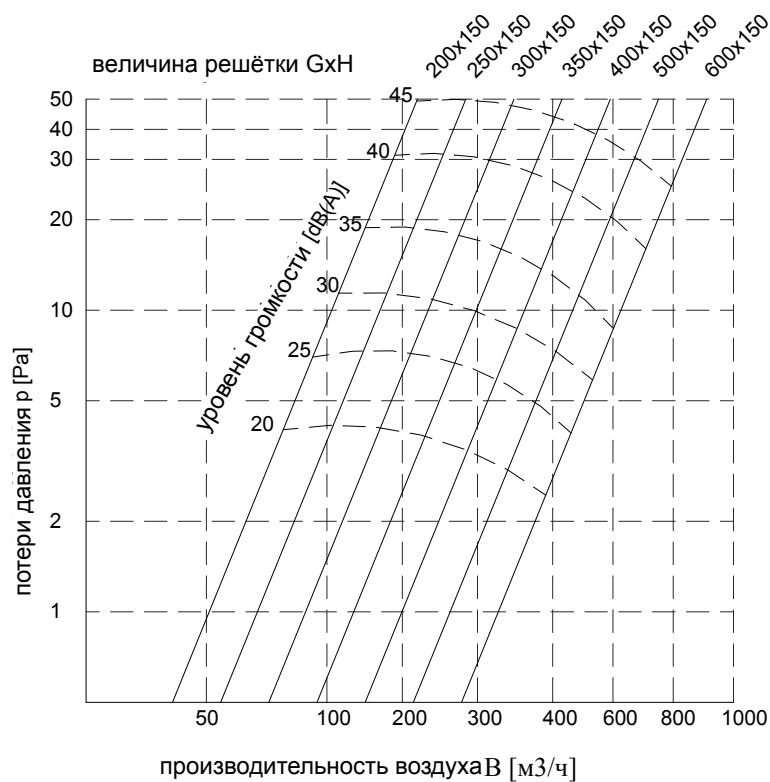
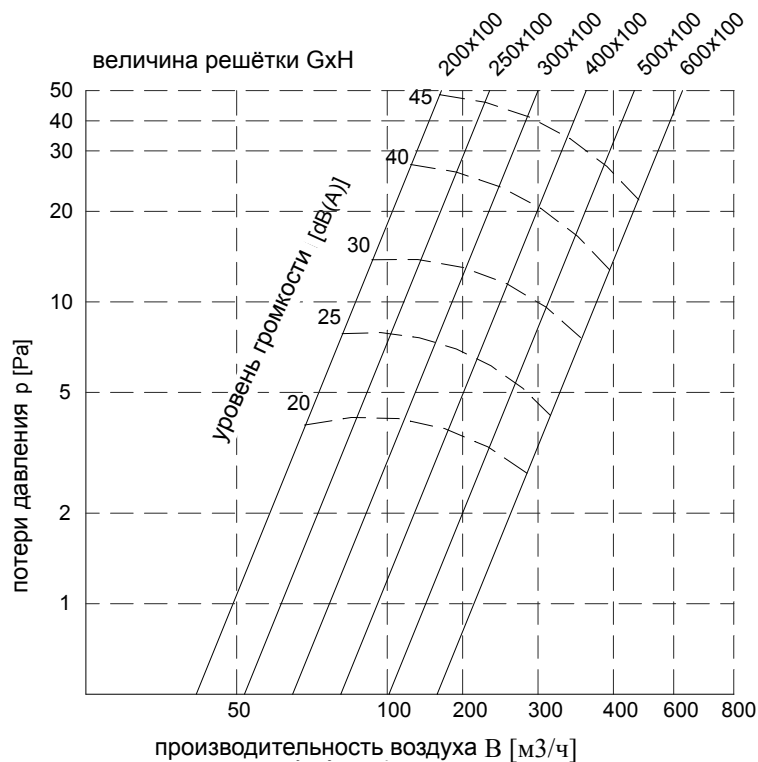
	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
A [мм]	150	175	200	250	300	350	450	550	650	150	175	200	250	300	350	450	550	650
B [мм]	300									350								
G [мм]	100	125	150	200	250	300	400	500	600	100	125	150	200	250	300	400	500	600
H [мм]	250									300								
n	2						4			2						4		

	55	56	57	58	59	60	61	62	63
A [мм]	150	175	200	250	300	350	450	550	650
B [мм]	450								
G [мм]	100	125	150	200	250	300	400	500	600
H [мм]	400								
n	2						4		

A - целая ширина решётки  
 B - целая высота решётки  
 G - ширина монтажного отверстия  
 H - высота монтажного отверстия  
 n - количество монтажных отверстий

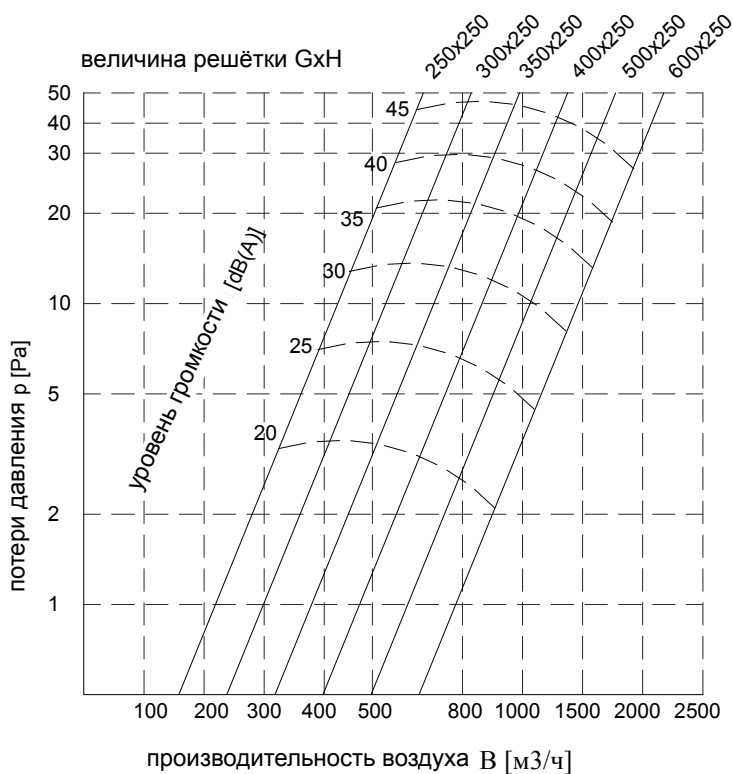
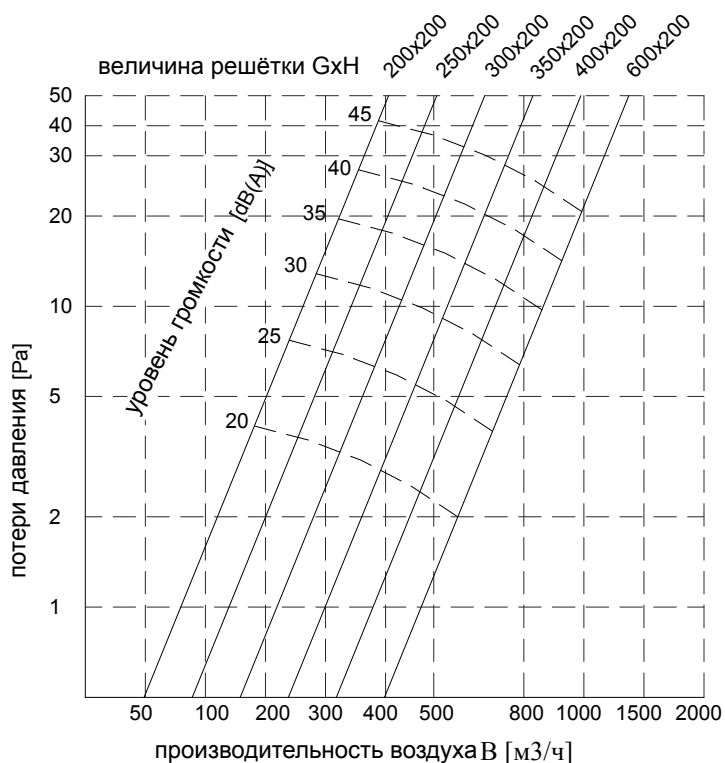
## Вентиляционные решётки с перфорированным листом

### ХАРАКТЕРИСТИКИ



## Вентиляционные решётки с перфорированным листом

### ХАРАКТЕРИСТИКИ



## Вентиляционные решётки с перфорированным листом

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

