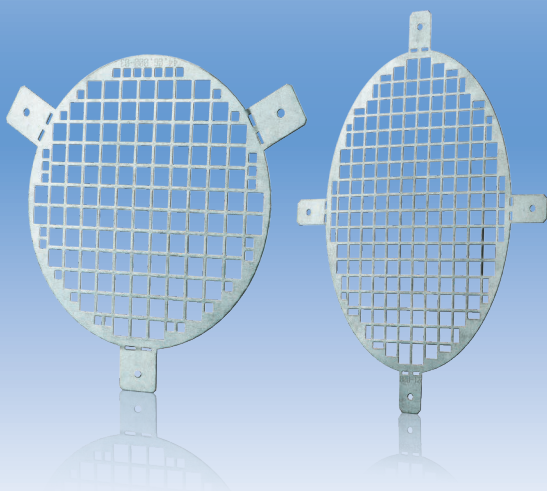


# ПРИПЛИВНО-ВИТЯЖНІ РЕШІТКИ МЕТАЛІВІ ОДНОРЯДНІ

## Серія МВМК



### Застосування

- Захисні решітки для запобігання потраплянню сторонніх предметів у вентиляційні канали припливних або витяжних вентиляційних систем побутових, громадських та промислових будівель.
- Використовуються в системах вентиляції, кондиціонування та опалення.

### Конструкція

- Виготовляються з оцинкованої сталі, що забезпечує надійний захист від корозії.
- Кріплення за допомогою шурупів.
- Малий аеродинамічний спротив за рахунок оптимального розміру комірок.
- Захист від проникнення у канал часточок 10 мм та більше.

### Модифікації

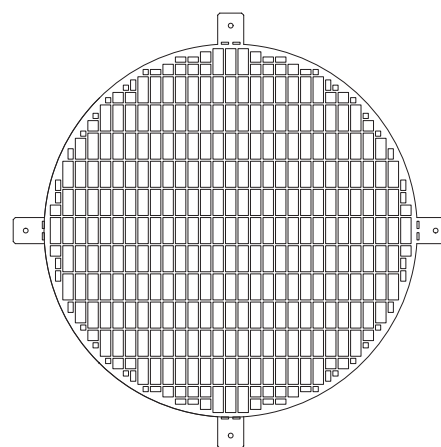
- **МВМК** – решітки для каналу, зрізаного під 90 градусів.
- **МВМК1** – решітки для каналу, зрізаного під 45 градусів.

### Габаритні розміри та площа живого перерізу

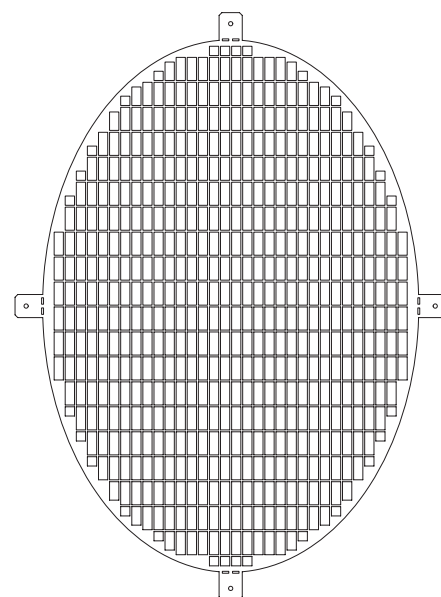
Модель	Діаметр d, мм	Висота H, мм	Ширина L, мм	Площа живого перерізу, м <sup>2</sup>	Товщина сталі, мм	Маса, г
МВМК 100	100	-	-	0,004	0,8	4,8
МВМК 125	125	-	-	0,007	0,8	6,3
МВМК 150	150	-	-	0,011	0,8	7,9
МВМК 160	160	-	-	0,012	0,8	5,5
МВМК 200	200	-	-	0,021	1	13,1
МВМК 250	250	-	-	0,034	1	18,7
МВМК 315	315	-	-	0,055	1	26,8
МВМК 355	355	-	-	0,072	1	31,9
МВМК 400	400	-	-	0,091	1	39,8
МВМК1 100	-	150	106	0,007	0,8	6,1
МВМК1 125	-	185	131	0,011	0,8	8,3
МВМК1 150	-	221	156	0,017	0,8	10,5
МВМК1 160	-	235	166	0,019	0,8	11,7
МВМК1 200	-	292	206	0,033	1	17,3
МВМК1 250	-	362	256	0,051	1	25,2
МВМК1 315	-	454	321	0,081	1	37,2
МВМК1 355	-	512	362	0,103	1	46,0
МВМК1 400	-	575	407	0,130	1	56,7

МВМК – для каналу, зрізаного під 90 градусів

МВМК1 – для каналу, зрізаного під 45 градусів

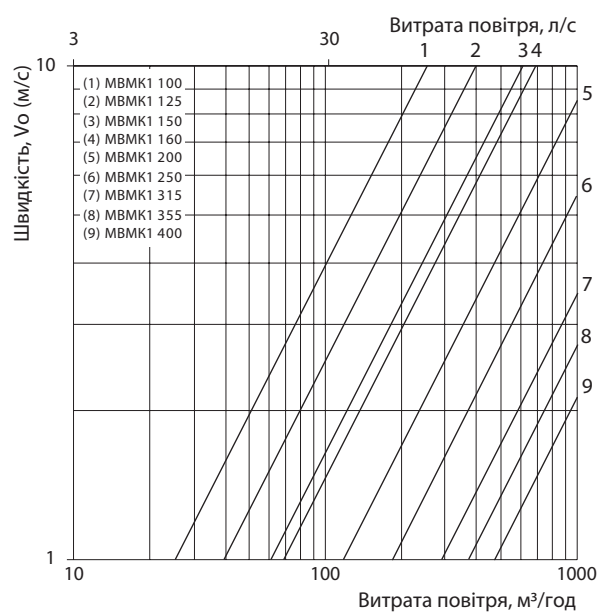
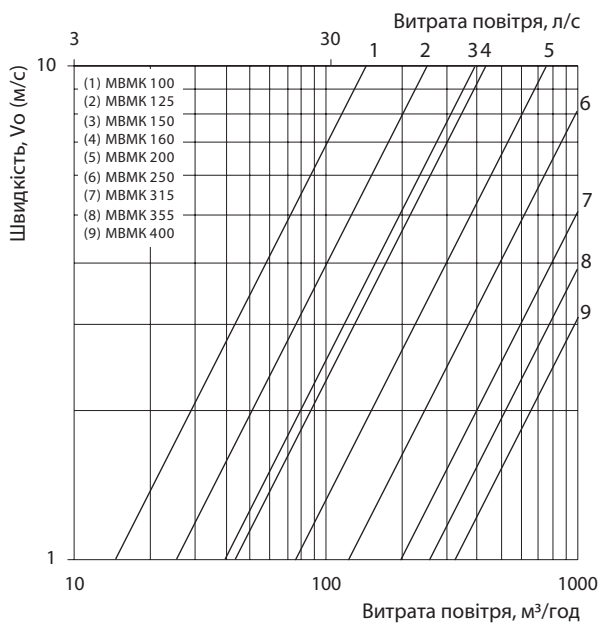
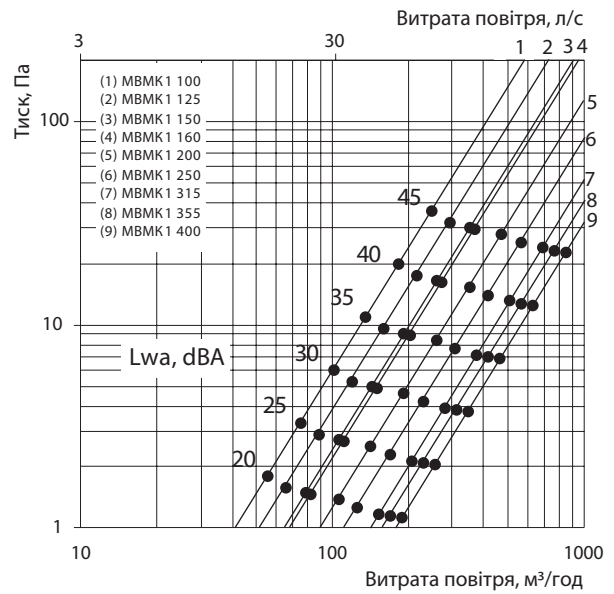
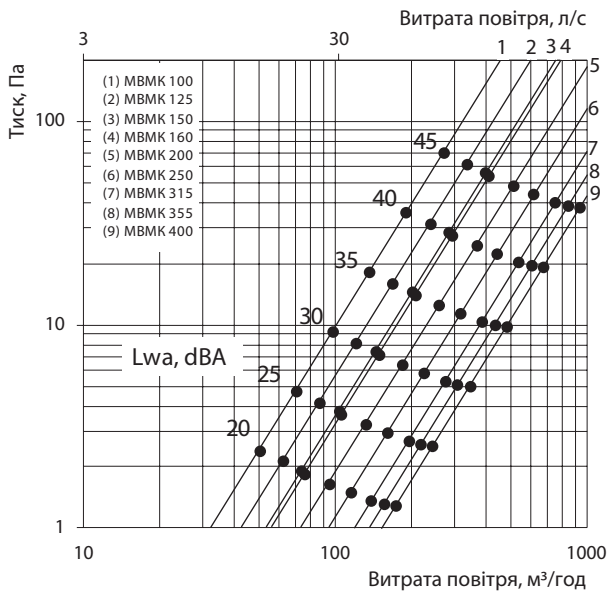


**МВМК**



**МВМК1**

### Швидкість та падіння тиску



### Приклад кріплення

