

ПРИПЛИВНО-ВИТЯЖНІ РЕШІТКИ МЕТАЛЕВІ КРУГЛІ

Серія МВМО...бс К1



Застосування

- Для декоративного оформлення виходів припливних або витяжних вентиляційних систем побутових, громадських та промислових будівель.
- Використовуються в системах вентиляції, кондиціювання та опалення.
- Сприяють правильному розподілу повітряного потоку всередині приміщень.
- Для настінного та стельового монтажу всередині та ззовні будівель.

Конструкція

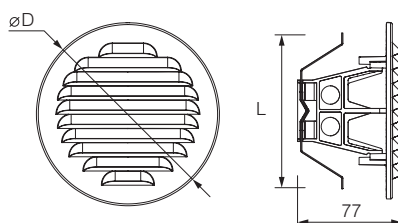
- Виготовляються зі сталі, оцинкованої сталі, нержавіючої сталі, алюмінію та можуть бути додатково пофарбовані полімерною фарбою різних кольорів.
- Оснащені складним розпірним механізмом для монтажу в круглому вентиляційному отворі без додаткових елементів кріплення.
- Якісні матеріали та цинкофосфатна обробка забезпечують цілісність покриття та надійний захист від корозії.
- Можуть оснащуватися захисною сіткою від комах.

Модифікації

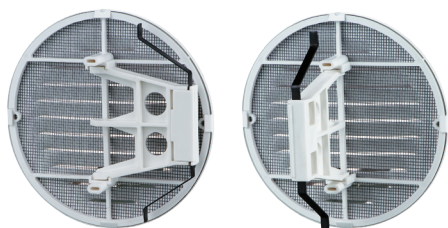
- **МВМО1...бс К1** – базові решітки, виготовлені зі сталі з полімерним покриттям білого кольору.
- **МВМО1...бс К1 А** – решітки з алюмінію з полімерним покриттям білого кольору та захисною сіткою від комах.
- **МВМО1...бс К1 Ан** – решітки з анодованого шліфованого алюмінію, оснащені захисною сіткою від комах.
- **МВМО1...бс К1 Ап** – решітки з полірованого алюмінію, оснащені захисною сіткою від комах.
- **МВМО1...бс К1 Ц** – решітки з оцинкованої сталі, оснащені захисною сіткою від комах.
- **МВМО1...бс К1 „назва кольору“** – решітки пофарбовані кольоровою полімерною фарбою.

Габаритні розміри

Модель	Розміри, мм		Площа живого перерізу, м ²
	D	L	
100 МВМО бс К1	129	114	0,0051
125 МВМО бс К1	155	139	0,0083
150 МВМО бс К1	180	164	0,0118
160 МВМО бс К1	190	174	0,0133
200 МВМО бс К1	229	211	0,0206



Розпірний механізм для монтажу



Варіанти кольорового виконання



Сталь із полімерним покриттям білого кольору



Алюміній із полімерним покриттям білого кольору



Анодований шліфований алюміній



Полірований алюміній



Оцинкована сталь