



КЛАС
ГЕРМЕТИЧНОСТІ



МАТЕРІАЛ



БАКТЕРІОСТАТИЧНИ

Обхід каналів (короткий)

VMK 75-2-S, VMK 90-2-S

Обхід VMK AWENTA PRO використовується для перетину повітропроводів Ø75-90 без зміни висоти установки. Це також дозволяє прокладати повітропроводи над іншими санітарними або електричними трубами та будь-якими елементами на шляху повітропровода.

Проходи AWENTA PRO виготовлені з поліпропілену, модифікованого бактеріостатичною добавкою Nano-Silver. Завдяки міцній конструкції прохідна смуга може бути назавжди затоплена в стяжці або стелі.

Комплект прохідних труб включає в себе набір прокладок і заглушок, що дозволяють забезпечити герметичне з'єднання стику і вентиляційного каналу і закрити невикористовувані з'єднання.

Проходи VMK випускаються в двох варіантах довжини, що дозволяють проходити один через одного від 2 до 8 вентиляційних каналів Ø75-90.



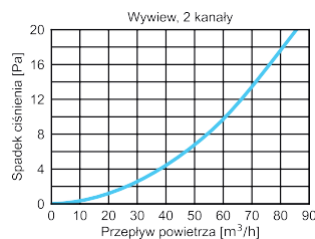
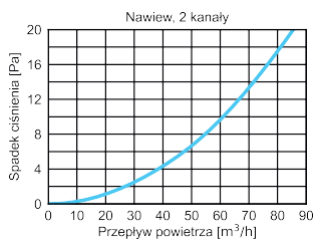
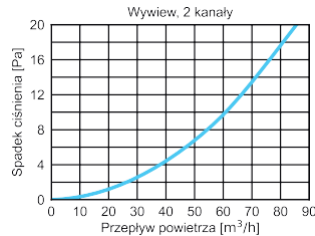
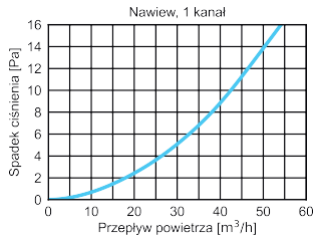
VMK75-2-S

VMK90-2-S

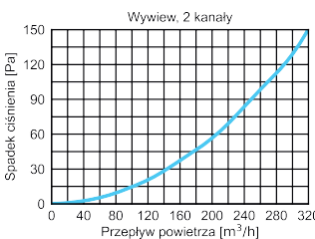
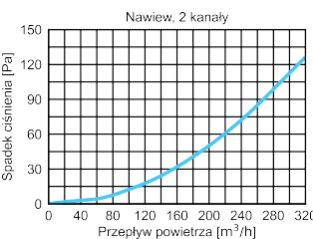
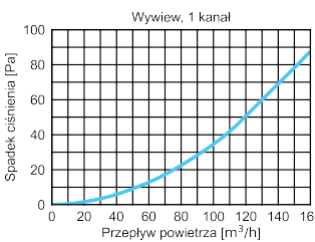
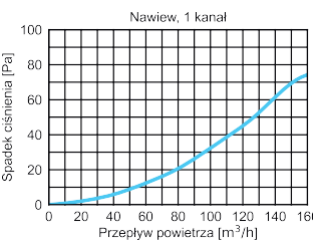


ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОТОКУ

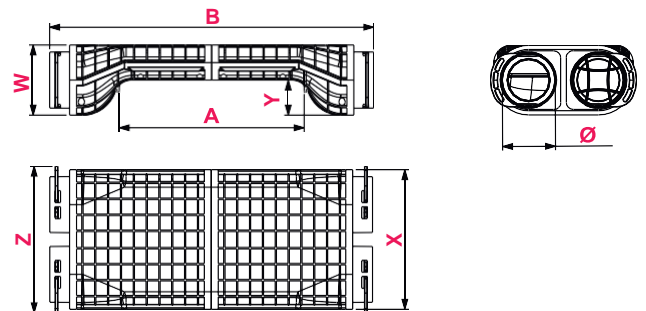
VMK 75-2-C



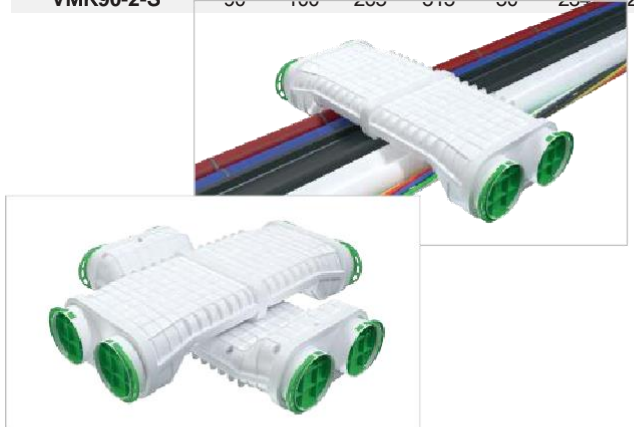
VMK 90-2-C



РОЗМІРИ



	Ø	W	A	B	Y	Z	X
VMK75-2-S	75	100	265	465	50	210	200
VMK90-2-S	90	100	265	515	50	234	200



З ДОБАВКОЮ **НАНОСРІБЛО**
УСУВАЄ ДО 99% БАКТЕРІЙ