

Металлические осевые вентиляторы

> Характеристики продукта



Вентиляторы HasconWing® MAV изготавливаются сборкой осевых крыльчаток HasconWing® с электромотором ВЗ, закругленным кожухом и защитной сеткой. В зависимости от области применения, крыльчатки изготавливаются из алюминия или пластика (PPG, PAG). Закругленный кожух, изготавливаемый из металла, поставляется в коротком (MAV-S) или удлиненном (MAV-L) исполнении. Электромоторы ВЗ подбираются среди первоклассных изготовителей и имеют все необходимые сертификаты. Вентиляторы MAV могут поставляться в исполнении класса АTEX для опасных сред. В зависимости от конфигурации крыльчатки, вентилятор может быть напорным или всасывающим.



> Применения

- ОТСОС ДЫМОВ
- ОТСОС ВЛАЖНОГО ВОЗДУХА
- ОТСОС ПЫЛИ
- РАДИАТОРЫ
- ГРАДИРНИ
- ПРОМЫШЛЕННАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ
- ВЕНТИЛЯЦИЯ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ
- КОРРОЗИОННЫЕ СРЕДЫ

> Основные особенности

-  бесплатная подборка ПО для скачивания на сайте www.hwventilation.it
-  наши вентиляторы испытываются в аэродинамической трубе AMCA 210/07 и соответствуют требованиям Директивы ЕС 2015
- **ШИРОКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ индивидуализации и специализированных решений**

> Материалы

MAV-L собираются из фланцевого удлиненного кожуха с дверцей, защитной сеткой, алюминиевой/ ППГ / ПАГ-пластиковой крыльчатки и моторов ВЗ. Вентиляторы могут быть окрашенными или оцинкованными.

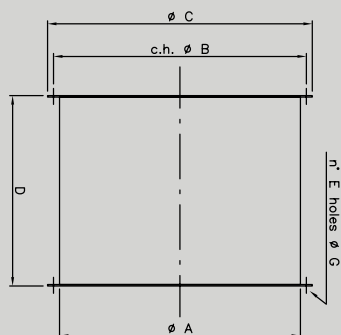
MAV-S собираются из фланцевого укороченного кожуха с защитной сеткой, алюминиевой / ППГ / ПАГ-пластиковой крыльчатки и моторов ВЗ. Вентиляторы могут быть окрашенными или оцинкованными.

> Уровни шума и температуры

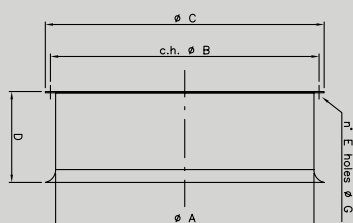
Вентиляторы MAV работают при температурах от -20°C до +60°C, в зависимости от технических характеристик мотора. Уровень шумности может контролироваться индивидуализированным дизайном каждого компонента.

> Спецификация

Вентиляторы HasconWing® MAV поставляются в двух исполнениях: MAV-S (короткий кожух) и MAV-L (длинный кожух).
Вентиляторы HasconWing® MAV изготавливаются сборкой осевых крыльчаток HasconWing® с электромотором ВЗ, закругленным кожухом и защитной сеткой.



MAV-L	Ø A	Ø B	Плоск	Ø C	Плоск D	Отв-я Кол-во E	Ø G	Толщ. кожуха
400	410	450	35	480	400	8	12	20/10
450	460	500	35	530	440	8	12	20/10
500	510	560	40	590	430	12	12	20/10
560	570	620	40	650	430	12	12	20/10
630	640	690	40	720	430	12	12	20/10
560	570	620	40	650	430	12	12	20/10
630	640	690	40	720	430	12	12	20/10
710	720	770	40	800	560	16	12	20/10
800	810	860	40	890	640	16	16	25/10
900	910	970	45	1000	640	16	16	25/10
1000	1010	1070	45	1100	640	16	16	25/10
1120	1130	1190	60	1250	1000	20	16	40/10
1250	1260	1320	60	1380	1000	20	16	40/10
1400	1410	1470	60	1530	1000	20	16	40/10
1500	1510	1570	60	1630	1150	24	16	40/10
1600	1610	1680	60	1730	1150	24	16	40/10



MAV-S	Ø A	Ø B	Плоск	Ø C	Плоск D	Отв-я Кол-во E	Ø G	Толщ. кожуха
315	320	355	32,5	385	250	8	10	20/10
350	360	395	30	420	250	8	10	20/10
400	410	450	35	480	250	8	12	20/10
450	460	500	35	530	250	8	12	20/10
500	510	560	40	590	250	12	12	20/10
560	570	620	40	650	300	12	12	20/10
630	640	690	40	720	300	12	12	20/10
710	720	770	40	800	300	16	12	20/10
800	810	860	40	890	350	16	16	25/10
900	910	970	45	1000	350	16	16	25/11
1000	1010	1070	45	1100	350	16	16	25/12
1120	1130	1190	60	1250	-	-	-	-
1250	1260	1320	60	1380	-	-	-	-
1400	1410	1470	60	1530	-	-	-	-
1500	1510	1570	60	1630	-	-	-	-
1600	1610	1680	60	1730	-	-	-	-

ISO 9001 certified company