

W4E400A Series

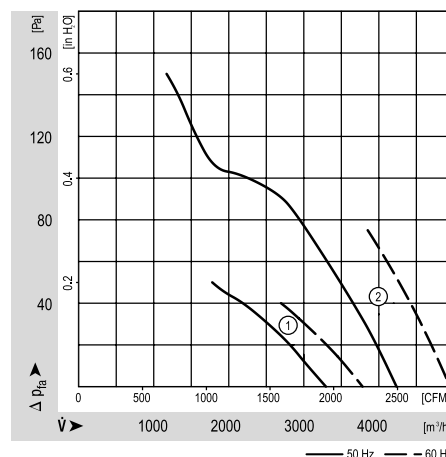
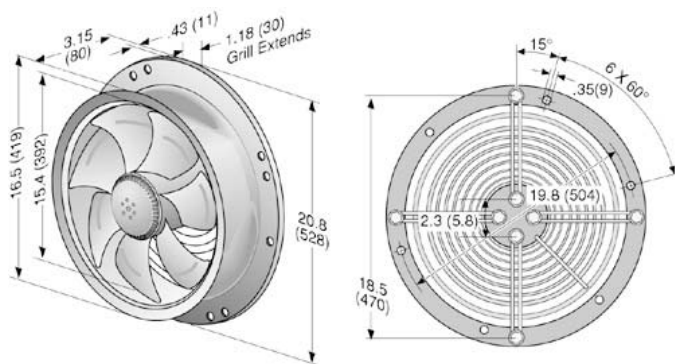
Axial



Ø 400mm S-Range

- ebm-papst offers a wide range of AC axial fans to optimally fit any application.
- All metal construction, shallow profile, round venturi plate. Reduced noise and highly efficient compared to other fans.
- Mounting plate with 9 mm holes. Ready to install.
- Discharge over struts: Dir. of rotation is CCW looking at rotor.
- Inlet over struts: Dir. of rotation is CW looking at rotor.
- Maintenance-free ball bearings.
- UL, CSA, VDE approvals on most models, please contact application engineering.

Part Number	Curve	CFM @ 0	VAC	Hertz	Power (W)	dBA	Max Amb. Temp C	Bearing Type	Features	Capacitor (µF)	Grill Position	Wgt. (lbs)
W6E400-CP34-70	1	2225	115	50/60	170	62	40	Ball	Leads	10	Dischg	8.82
W6E400-CP34-71	1	2225	115	50/60	170	62	40	Ball	Leads	10	Inlet	8.82
W4E400-CP14-71	2	2910	115	50/60	240	73	40	Ball	Leads	30	Inlet	9.26
W6E400-CP10-70	1	2225	230	50/60	170	62	40	Ball	Leads	3	Dischg	8.82
W6E400-CP10-71	1	2225	230	50/60	170	62	40	Ball	Leads	3	Inlet	8.82
W4E400-CP02-70	2	2910	230	50/60	240	73	40	Ball	Leads	8	Dischg	9.26
W4E400-CP02-71	2	2910	230	50/60	240	73	40	Ball	Leads	8	Inlet	9.26



Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9