



Przeznaczenie - wentylator przeznaczony jest do nadmuchu powietrza do palenisk kotłów CO. Może być również stosowany do wentylacji ogólnej pomieszczeń i urządzeń technologicznych. Może pracować w temperaturze otoczenia 0 do +40 st. C.

Budowa - wentylator składa się z dwóch części obudowy aluminiowej, w której zamocowany jest silnik z zewnętrznym wirnikiem. Otwór wlotowy zabezpieczony jest siatką. Otwór wylotowy zakończony jest kołnierzem z otworami do mocowania.

Typ	WPA 120
Typ silnika	R2E 120-AR38-40
	RF2C-120/062 K010
Napięcie znamionowe:	230V/50Hz
Spręż max.	360 Pa
Wydatek max.	285 m ³ /h
Pręđ. obrotowa	2300 obr/min
Moc pobierana	75 W