

WENTYLATOR OSIOWY TYWENT - VENTO K



VENTO K - wentylator osiowy

Specyfikacja

Zastosowanie:

Przeznaczone do montażu okiennego lub ściennego, w pomieszczeniach sanitarnych, barach, sklepach, garażach, itp. Charakteryzuje się bardzo niskim poziomem hałasu, małym zużyciem energii i małym ciężarem.

Budowa:

Obudowa wentylatora - metalowa, malowana proszkowo, wirnik - aluminiowy, siatka ochronna - drut stalowy ocynkowany .

Silnik

Indukcyjny asynchroniczny jednofazowy klasy IP 42.

Dane techniczne

Wentylator (*)	Wydajność [m ³ /h]	Spręż [Pa]	Moc [kW]	Głośność [dB]	Obroty [obr.min]
VENTO K 18	275	58	0,005	50	1300
VENTO K 21	400	72	0,010	55	1300
VENTO K 24	700	64	0,010	58	1300
VENTO K 26	950	88	0,016	59	1300
VENTO K 31	1700	98	0,034	62	1300

Szczegółowe informacje techniczne w karcie katalogowej - zakładka [Do pobrania](#)