

KFR 6030-A



krótki opis

Izolowany akustycznie płaski wentylator skrzynkowy do powietrza wywiewanego z wentylatorem odśrodkowym i żaluzją z siłownikiem, wymiar kanału 600 mm x 300 mm

Numer katalogowy

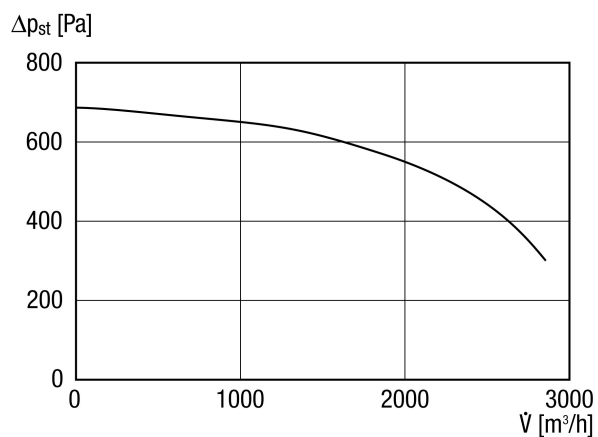
0080.0956

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	3.220 m ³ /h/Wymagana różnica p _{st} min=300 Pa
Prędkość obrotów	2.100 1/min
Kierunek powietrza	Odpowietrzanie
z możliwością regulacji obrotów	✓
Napięcie znamionowe	230 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	1.440 W
I _{Nom}	6,3 A
I _{Max}	6,6 A
Stopień ochrony (IP)	43
Stopień ochrony panelu obsługi (IP)	00
Materiał obudowy	Blacha stalowa, cynkowana
ciężar	51 kg
Temperatura powietrza przetłaczanego przy prądzie nominalnym	45 °C
Temperatura powietrza przetłaczanego przy I _{Max}	45 °C
Asortyment	K
EAN	4012799809562
Ogółem L _{WA2} , wysoki (Poziom mocy akustycznej obudow)	61 dB(A)
Ogółem L _{WA5} , wysoki (Poziom mocy akustycznej wolnego wlot)	79 dB(A)
Ogółem L _{WA6} , wysoki (Poziom mocy akustycznej wolnego wylot)	73 dB(A)

KFR 6030-A

Charakterystyka



Rozmiary [mm]

- ① Kątownik montażowy (pozycja zmienna)
- ② Przepust kablowy
- ③ Odkręcany uchwyt montażowy

