

Wentylator osiowy

MVT 300 P

Urządzenie przenośne z węzłem do transportu powietrza w praktycznej skrzynce transportowej

Numer artykułu ▼

6261031

Marka ▼

Unicraft



Treść dostawy ▼

- Wąż do transportu powietrza 10 m
- Skrzynka do transportu rur

Opis ▼

- Nawiew świeżego powietrza w słabo wentylowanych lub zamkniętych pomieszczeniach, takich jak piwnice
- Usuwanie wilgotnego powietrza, ciepłego powietrza, dymu spawalniczego, dymu, spalin lub zapachów
- Chłodzenie, napowietrzanie, osuszanie i cyrkulacja powietrza w dużych pomieszczeniach, takich jak hale fabryczne, warsztaty, magazyny, place budowy itp.
- Obudowa wykonana z polipropylenu o wysokiej gęstości zapewniająca dużą trwałość
- Duży wentylator generuje dużą ilość powietrza

Urządzenia

- Wentylacja i cyrkulacja powietrza nawet na duże odległości po podłączeniu węża do transportu powietrza dostępnych jako akcesoria
- Dłuższe odległości węża możliwe po podłączeniu kilku węża do transportu powietrza

Informacje dla mediów ▼



Dane techniczne ▾

Informacje ogólne			
Przepływ powietrza maks.	3220 m³/h	Prędkość wylotu powietrza	17,4 m/s
Wymiary i wagi			
Wymiary wylotu	Ø 248 mm	Średnica ssania	320 mm
Długość (produktu) ok.	450 mm	Szerokość/głębokość (produkt) ok.	450 mm
Średnica wirnika	303 mm	Wysokość (produktu) ok.	495 mm
Waga (netto) ok.	30,5 / 12 kg	Długość kabla połączeniowego	4,5 m
Objaśnienie Waga (netto) ok.	Complete scope of delivery / fan		
Dane elektryczne			
Moc wejściowa	0,75 kW	Napięcie zasilania	230 V
Moc wyjściowa	0,617 kW	Nominalny tryb pracy silnika napędowego	S1
Prędkość obrotowa silnika	2850 min ⁻¹	Częstotliwość sieci	50 Hz

Całkowity pobór mocy	2,6 A	Wydajność silnika	82 %
Emisja hałasu			
Poziom ciśnienia akustycznego	84,5 dB(A)		

Podane ceny mogą ulec zmianie. Zastrzega się możliwość zmian cen. Obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.