

Master Deckenventilator E56002 - Luftleistung: 41.600 m³/h

<https://www.bauportal24h.de/p/614743/master-deckenventilator-e56002-luftleistung-41.600-m3-h?c=6021>



262,95 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Kann in einer Höhe von bis zu 12 Metern aufgehängt werden
- Eine robuste Konstruktion ermöglicht einen langjährigen Dauerbetrieb
- Aerodynamische Form gibt die Möglichkeit, große Luftmengen umzuwälzen
-

Produktinformationen:

Deckenventilator E56002

Luftleistung: 41.600 m³/h

Die Master Deckenventilatoren sind vielseitig einsetzbar, um das Raumklima sowohl im Sommer als auch im Winter zu optimieren.

Weitere Eigenschaften

- Kann in einer Höhe von bis zu 12 Metern aufgehängt werden.
- Eine robuste Konstruktion ermöglicht einen langjährigen Dauerbetrieb.
- Aerodynamische Form gibt die Möglichkeit, große Luftmengen umzuwälzen.
- Vibrationsarmer Betrieb durch ausgewuchtete Ventilatoreinheit.
- Motor mit thermischer Sicherung und automatischer RESET-Funktion.
- Kann unter schweren industriellen Bedingungen betrieben werden.
- Für Lüftung im Winter und im Sommer.
- Geschwindigkeitsregler (optional)

Artikelnummer: DAN4150402

Technische Daten:

Luftleistung: 41.600 m³/h
Maximale Fläche: 350 m²
Durchmesser: 1400 mm
Ventilator: Axialflügel
Anzahl der Flügel: 3
Farbe: weiß
Netzspannung: 230 V / 1 ph / 50-60 Hz
Energieverbrauch: 110 W
Nennstrom: 0,55 A
Maximale Drehzahl: 290 rpm
Montagehöhe: bis zu 12 m
Abmessungen (Ø/mm): 1400 x h 600
Gewicht: 9,8 kg

Stand: 14.05.2024 - 00:23:12 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!