



Technische Daten

Anschlussspannung	220 – 240 V
Frequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	206 W
Stromaufnahme	1,66 A
Länge Netzanschlussleitung	10 m
Länge Steuerleitung	10 m
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	390 x 500 x 280 mm
Gewicht (inkl. Zubehör/Verpackung)	16,5 kg
Material Gehäuse	Stahl verzinkt / Edelstahl
Kanalanschluss	Ø 150 – 155 mm
Maximale Umgebungstemperatur	70°C
Fördervolumen maximal	1007 m ³ /h
Statischer Druck maximal	608 Pa

Produktbeschreibung

- Energiesparender Lüfter mit EC-Technologie
- komplettes BORA System

Lieferumfang

- Ziegeldachlüfter ULZ
- Gewebeschlauch mit Rückschlagklappe
- 4 x Klappferrit
- Montageanleitung

Zubehör

- Universal Verlängerung Netzleitung EC 10 m, UVNLE10
- Universal Verlängerung Steuerleitung EC 10 m, UVSLE10

Produkt- und Planungshinweise

- Bei zwei Lüfterbausteinen in einem Abluftkanalsystem soll zwischen diesen beiden Lüftern ein Mindestabstand von 3 m eingehalten werden
- Für die Installation auf einem Ziegeldach mit einer Dachneigung von mindestens 10°
- Der vollflexible Gewebeschlauch am Lüfter kann vom Aufsatzblech um maximal 400 mm zur Gebäudeinnenseite gedehnt werden
- Luftauslass nach unten
- Gegebenenfalls muss ein Kondenswasserabscheider installiert werden
- Befestigungsmittel sind bauseits zur Verfügung zu stellen