

10 kW | 34 000 Btu

EE1200RAPIDO

Mini-Kondensatpumpe mit Kanal



10 l/h
2,6 gal/h



10 m
32,8 ft



27 db(A) DIN EN 3745
~ < 20 db(A) DIN EN 3744

Beschreibung

Der **EE1200RAPIDO** wird in einem Set mit Kabelkanal, Winkelstück, einer Deckenverkleidung, sowie weiteres Installationszubehör in der Farbe "Verkehrsweiß" geliefert.

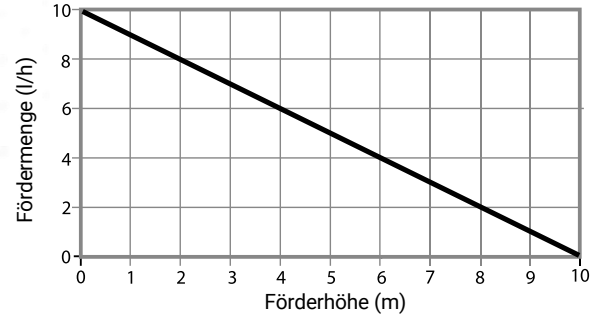
Anwendung

Die **EE1200RAPIDO** ist mit einer hochwertigen Schweizer Elektromagnetpumpe ausgestattet, die eigens zur Förderung von Kondensat entwickelt wurde. Die Pumpe verfügt über große Öffnungsquerschnitte und ist darüber hinaus sehr leise. Dies hilft dem System zu überdurchschnittlicher Langlebigkeit, auch bei starker Beanspruchung.

Besonderheiten

- Ausreichend Platz für Kältemittel- und Versorgungsleitungen
- Ansprechendes Design
- Einfache Wartung
- Geräuscharm
- UL-geprüft

Performance





Lieferumfang

- Pumpe und 3-stufiger Schwimmerschalter mit Schmutzfänger
- Zweiteiliges Winkelstück
- Kabelkanal (800 x 80 x 60 mm)
- Silikonschlauch (ID 15 x 40 mm) - zum Anschluss an das Klimagerät)
- PVC-Entlüftungsschlauch
- gerader Schlauchverbinder
- 4x Kabelbinder
- 4x Schrauben und Dübel für die Befestigung von Kanal und Winkelstück
- 90°-Krümmerrohr
- 2 x Montageklemme
- Schlauchverbinder
- 2x doppelseitiges Klebeband aus Moosgummi



Technische Daten

Für Kühlleistung bis zu [kW]	10
Antrieb	Elektromagnetpumpe
Netzspannung & Frequenz	230V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme [W]	Betrieb: 8 Standby: 1
Max. Fördermenge [l/h]	10
Max. Förderhöhe [m]	10
Schaltpunkte Schwimmerschalter [mm]	Alarm: max. 23 Start: 18 ±1 Stop: 14 ±1
Alarmschaltung	max. 230V, 8A (ohmsche Last) NO normal offen NC normal geschlossen
Druck-, Saugschlauch [mm]	6 x 1,5



Installationsvideo:



SCAN ME