



Kondensatpumpe EE400

Kondensatpumpe mit Schwimmersteuerung und Sicherheitsabschaltung

Die Kondensatpumpe EE400

ist mit einer robusten Zentrifugalpumpe ausgerüstet. Wesentliche Merkmale des volumetrisch sehr offenen Verdrängerprinzips, sind ihr hohes Fördervolumen und Schmutzunempfindlichkeit. Speziell gekapselte Versionen mit hoher Schutzklasse, wie die EE400M, lassen sich in rauen Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit und Medien, weitab der PH-neutralen Zone, betreiben.

Zur Förderung von Kondensat aus Klimaanlage, Kühltheken, Entfeuchtern und aus Gas-Brenngeräten vorgesehen. Das Gehäuse besteht aus ABS und ist somit gegenüber dem sehr sauren Kondensat aus Brenwertanlagen chemisch beständig (>PH3)

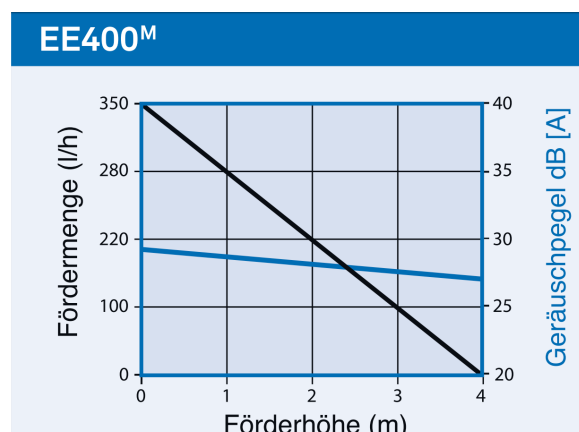


MERKMALE:

- Extrem leise laufend und vibrationsfrei
- Pumpe gekapselt und flüssigkeitsgekühlt
- Schutzart IP 55 (Strahlwasser geschützt)
- Maximale Mediumtemperatur 70°C
- Pumpengehäuse aus hochwertigem Kunststoff, inkl. Wandhalterung
- Überlaufsicherung über separate Schwimmersteuerung mit Kabelanschluss
- Integriertes Rückschlagventil

TECHNISCHE DATEN:

Elektrische Daten:	230V, 50Hz, 65W
Alarmschaltung:	230V, 8A (Ohmische Last) NO normal open / NC normal geschlossen
Max. Fördermenge:	350 l/h
Max. Förderhöhe:	4m
Tankinhalt:	max. 0,5 l
Druckschlauch - Ø:	8 x 2 mm
Abmessungen: (L x B x H)	185 x 85 x 100 mm
Gewicht:	1,3 kg



Pumpen **Lechner**

Pumpen und Anlagenbau

Pumpen Lechner GmbH
Grabenstrasse 18
8865 Bilten

Telefon: +41 55 619 20 00
Fax: +41 55 619 20 01
info@pumpenlechner.ch
www.pumpenlechner.ch