

# MicroBlue™

Neue GyRok™  
Technologie

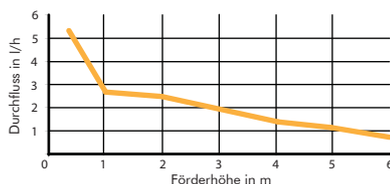
Die MicroBlue™ kommt ohne weiteres Schall-dämpfungszubehör aus. Die Pumpe zeichnet sich durch ihren leisen Betrieb aus. Sie kann in beliebiger Anordnung eingebaut werden und ist für den kontinuierlichen Nass- und Trockenbetrieb ausgelegt. MicroBlue™ ist eine Doppelspannungspumpe, bei der bewährte Thermistorsensortechnologie zum Einsatz kommt, um das Risiko festgesetzter oder abgesunkener Schwimmerschalter zu vermeiden.



**3** Jahre  
Garantie

Leistung 17 dB(A)

Max. Durchsatz	Max. Förderhöhe	Max. Saughöhe
5 l/h	5 m	2 m

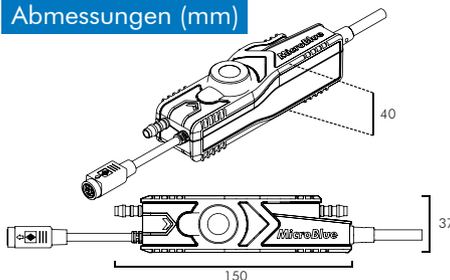


## Sensoroptionen

MicroBlue™ Pumpe erhältlich mit:

Behältersensor	Leitungssatz	Fascia Frontsatz
X85-001 (HLA-PAKET) X85-002 (FSA-PAKET)	X85-507 (HLA-PAKET)	T18-016

## Abmessungen (mm)



## Installationsoptionen

Die MicroBlue™ kann in beliebiger Anordnung in einem Abstand von bis zu 2 m zur Klimaanlage eingebaut werden.

- 1 Kann im Gehäuse eingebaut werden
- 2 MicroBlue Fascia Frontsatz
- 3 MicroBlue Leitungssatz
- 4 In Deckenhohlraum eingebaut

