

# Technische Daten

## SWF 236 Volumenstrommessgerät

Messbereich .....	3,6...234 m <sup>3</sup> / h bzw. 1...65 l / s
Genauigkeit.....	±3,5 % v.MW., min. 1 l / s
Temperatur.....	0-50°
Genauigkeit.....	±1°C
Absolutdruck .....	600-1200 hPa
Genauigkeit.....	±3,5 hPa
Druckverlust .....	typ. 2,5 Pa bei 100 m <sup>3</sup> / h
Stromversorgung .....	Li-Ion-Akkus
Gewicht .....	1,5 kg
Maße .....	190 x 190 mm (Trichteröffnung)