



# Dosierstation mit Ansatzbehälter

Kompakt  
Variabel  
Wirtschaftlich

Die Dosierstationen sind mit diesen ELADOS® EMP Membran-Dosierpumpen konfigurierbar.

Dosierleistungsvarianten von 1,4 bis 120 l/h



EMP II  
von 1,4 bis 11,2 l/h

EMP III  
von 16 bis 120 l/h

Die Ansatzbehälter sind  
in verschiedenen Größen  
erhältlich.



200 / 140 / 75 / 40 Liter

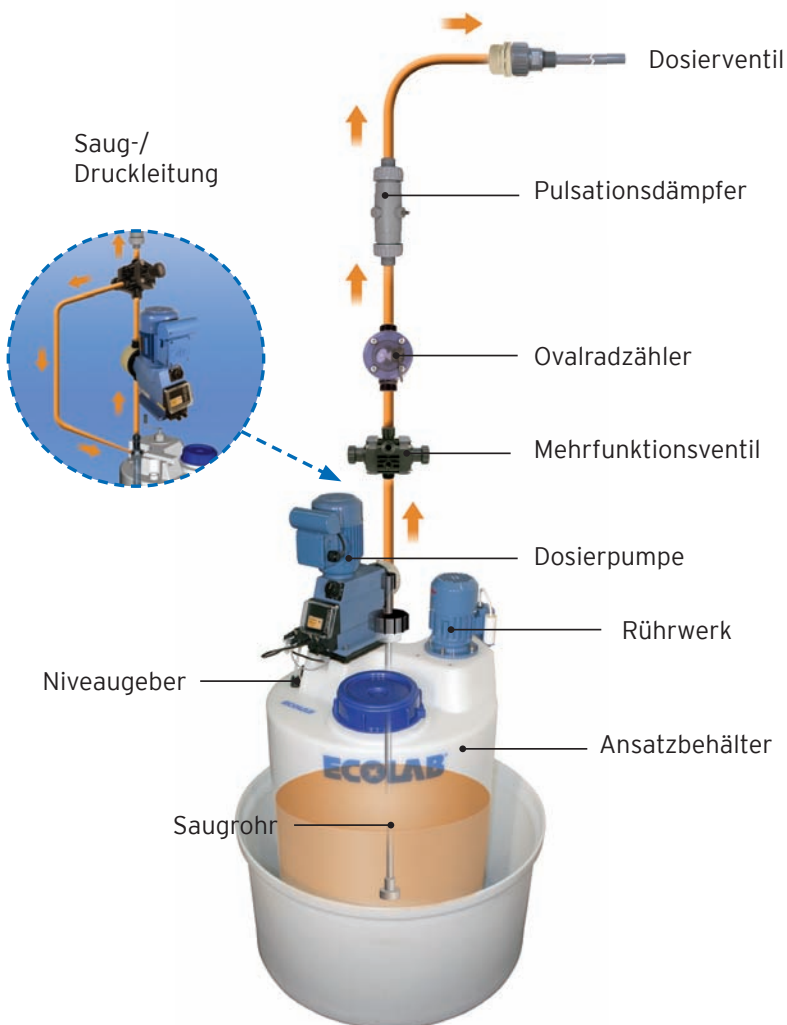
## Dosierstation mit Ansatzbehälter

- ▲ Umfangreiches Zubehörprogramm z.B.:
  - Messsysteme zur messabhängigen Dosierung
  - Mehrfunktionsventil für mehr Prozess- und Systemsicherheit
  - Ovalradzähler OGM<sup>PLUS</sup> für Dosierüberwachung und -regelung
  - Rührwerk mit Schrägsitz für homogene Ansatzflüssigkeiten
  - etc.
- ▲ Verschiedene Leistungen und Behälter-Größen erhältlich



Anwendungsbeispiel

## Übersicht Komponenten:



## Ihre Vorteile:

- ▲ Sichere Lagerung und Entnahme von flüssigen Chemikalien
  - ▲ Baukastensystem: einfache Auswahlmöglichkeit durch speziell entwickeltes PC-Programm
  - ▲ Einfache kundenseitige Installation der einzelnen Bauteile (z.B. ELADOS<sup>®</sup> EMP Membran-Dosierpumpen, Saugrohre und Rührwerke)
- oder
- ▲ Werkseitige betriebsfertige Vorinstallation

