



## Mobile Dosierstation

# Seien Sie flexibel! Mit unseren mobilen Dosierstationen.

Einfache und schnelle Vor-Ort-Dosierung von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln

- ▲ Zugabe von Reinigungsmitteln bei der Reinigung von Trinkwasserbehältern oder Kühltürmen
- ▲ Dosierung von Desinfektionslösungen in Wasserwerken und Pumpstationen
- ▲ Reinigung industrieller Anlagen
- ▲ Zugabe von Reinigungsmitteln bei der Reinigung von Abwasseranlagen, Belüftungssystemen usw.

Die mobilen Dosierstationen können einfach über Schnellkupplungen an die Medienleitungen vor Ort angeschlossen werden.



## Mobile Dosierstation

Bei unseren mobilen Dosierstationen handelt es sich um vormontierte und anschlussfertige Anlagen zur Chemikaliendosierung. Die Dosierstationen werden im Baukastenprinzip nach individuellen Kundenwünschen zusammengestellt. Hierbei kann zwischen Behältergrößen von 40 - 200 l und Pumpen-Dosierleistungen von 0,2 - 120 l/h gewählt werden.

### Lieferumfang

- ▲ Dosierbehälter mit Auffangwanne montiert auf Rollwagen
- ▲ Motor-Membrandosierpumpe mit Eingang für Niveau-Überwachung montiert auf Dosierbehälter
- ▲ Saugrohr mit integriertem Ansaugsieb montiert in Dosierbehälter
- ▲ Niveaulanze mit 2 Schaltpunkten (Niveauvorwarnung, Leermeldung)
- ▲ Sicherheits-Überströmventil montiert auf Druckventil der Dosierpumpe
- ▲ 10 m Dosierleitung mit Schnellschlusskupplung
- ▲ Dosierventil mit Schnellschlusskupplung zur Montage an der Dosierstelle



Beide Teile der Schnellschlusskupplung sind im getrennten Zustand durch federbelastete Kugelventile abgesperrt.

### Technische Daten:

Behältergrößen:	40, 75, 140, 200 l inkl. passender Auffangwanne
Pumpenleistungen:	<b>Baureihe EMP-KKS:</b> 0,2 / 0,5 / 0,9 / 1,4 l/h <b>Baureihe EMP II:</b> 1,4 / 2,5 / 4,3 / 4,8 / 7,2 / 11,2 l/h <b>Baureihe EMP III:</b> 16 / 25 / 54 / 80 / 120 l/h
Spannungsversorgung Dosierpumpe:	230 V 50 Hz
Einschraubgewinde Dosierventil:	G 1/2 "