

Fahrbare Dosierstation



GERÄT FÜR DIE DESINFEKTION VON TRINKWASSERSYSTEMEN



Mobile Dosiereinheit

Beschreibung:

Die fahrbare Dosierstation ermöglicht eine mengenproportionale, gleichmäßige und präzise Dosierung unseres konzentrierten Desinfektionsmittels Tevan Panox. Bedingt durch das Fahrgestell vom Typ „Sackkarre“ wird der Einsatz des Geräts in fast jedem Gelände ermöglicht. Der hydraulische Pumpenantrieb benötigt keine Fremdenergie. Die Dosierpumpe ist automatisch durchflussgesteuert und ermöglicht eine genaue Zugabe des Desinfektionsmittels bei einer Durchflussmenge von 0,1 bis 5 m³/h. Die Einstellung der Dosiermenge erfolgt über ein Regelhülse.

Verschiedene Ausführungen der fahrbaren Dosierstation stehen zur Auswahl bereit:

- MDA35810001000** Standardausführung
- MDA35830001110** Ausführung mit Auffangwanne
- MDA35830001100** Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler (ohne Wasserzähler)
- MDA35810001100** Montagesatz für Wasserzähler (exkl. Wasserzähler)

Optionen :

- > **MDA35830000300** Wasserzähler zum Montagesatz
- > Set Schlauchverbindungen bestehend aus 2 Schläuchen von 5 Metern Länge versehen mit GEKA – Kupplungen

Anwendungen:

Die fahrbare Dosierstation ist bestens geeignet für die Desinfektion von Wasserverteilungsanlagen, Trinkwasserinstallationen und von Wasserbehältern vor Inbetrieb - oder Wiederinbetriebnahme.

Vorteile:

- > Mengenproportionale Dosierung
- > Der direkte Kontakt mit dem Produkt wird vermieden
- > Stromlos, ohne Fremdenergie
- > Stufenlos regelbar
- > Selbstansaugende Pumpe

Assoziierbare Produkte:

- DEB41851530010** Tevan Panox 10 kg (Kanister)
- DEA35470000000** Panox H2O2-Messstreifen 0-100 mg/l



Mobile Dosiereinheit

Technische Kenndaten:

	MASSE	
	Länge (L)	500 mm
	Höhe (h)	1150 mm
	Breite (B)	400 mm
Gesamtgewicht		22 kg

Pumpe	Beschreibung	Hydraulischer Betrieb. Am Pumpeneinlass integrierter Durchflussbegrenzer. Am Pumpenausgang integriertes Rückschlagventil.
	Leistungsdruck	0,05 bar bis maximal 10 bar
	Durchflussleistung	0,2 bis 5 m ³ /h
	Dosiermengen	0,025 bis 0,4 Promille, bzw. 0,025 bis 0,4 Liter pro Kubikmete
Ausstattung	Pumpeneinlass	50 µ Feinfilter, Kugelhahn ¼ Drehung mit Entleerung, Anschluss GEKA – Kupplung 1"
	Pumpenauslass	Kugelhahn ¼ Drehung mit Entleerung, Anschluss GEKA – Kupplung 1
	Ansaugung	Fußventil mit Sieb und Schlauch aus Polypropylen, 8 x 5 mm

Wartung:

- > Nach jedem Gebrauch ist das gesamte Gerät gründlich mit Trinkwasser zu spülen
- > Das Gerät vor Frost schützen

Auswahl der Ausführungen:

Ausführung	Artikelnummer	Standardausführung	Auffangwanne	Montagesatz für Wasserzähler	Wasserzähler
Standardausführung	MDA35810001000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ausführung mit Montagesatz für Wasserzähler (ohne Wasserzähler)	MDA35810001010	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
Ausführung mit Auffangwanne	MDA35830001110	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler (ohne Wasserzähler)	MDA35830001100	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

> Anschlusset optional

