

# **LUBING**

## ***E-Dos 1, 2 + 3*** ***Der elektrische Dosierer***



***Höchste Genauigkeit***  
***Extrem einfache Bedienung***  
***Beständig gegen viele Säuren***

# Technische Daten

## Die Vorteile von E-Dos:

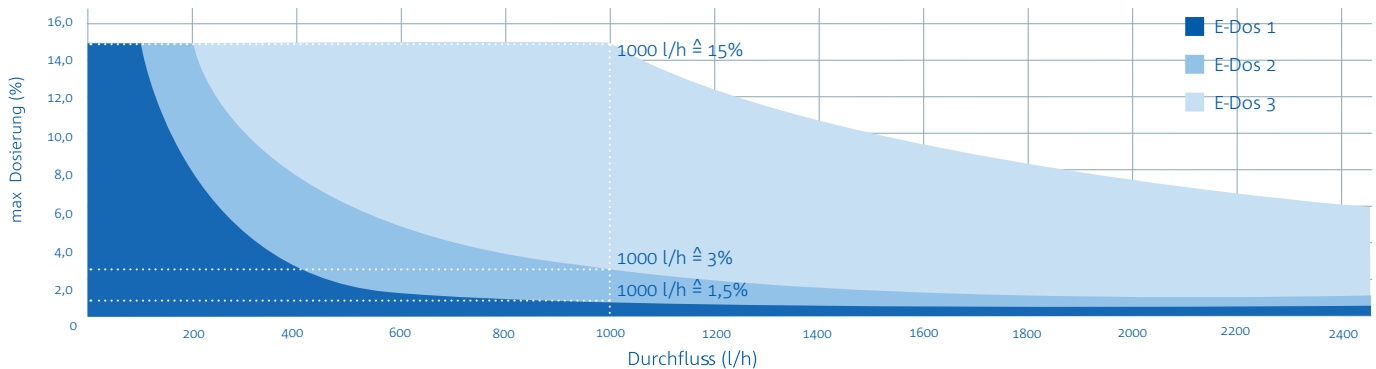
- präzise Dosierung
- einstellbares Dosierverhältnis in Abhängigkeit des Durchflusses
- digitale Durchflussanzeige des aktuellen Wasserverbrauchs
- Messung und Dosierung mit höchster Auflösung
- extrem einfache Bedienung
- Beständigkeit gegen viele Säuren
- hohe Langlebigkeit
- extrem homogenes Mischungsverhältnis durch Schrittmotor-Pumpe (E-Dos 2)

## Technische Daten:

Produkt	3/4"			1"		
	E-Dos 1	E-Dos 2	E-Dos 3	E-Dos 1	E-Dos 2	E-Dos 3
Artikelnummer	4271	4272	4273	4271-1	4272-1	4273-1
Pumpentyp	Magnetmembran	Schrittmotor	Motormembran	Magnetmembran	Schrittmotor	Motormembran
Einstellbare Dosierung	0,01 % - 15%					
Durchflussbereich	6 - 2500 l/h			6-4000 l/h		
Maximale Förderleistung der Dosierpumpe	15 l/h	30 l/h	150 l/h	15 l/h	30 l/h	150 l/h
Max. Mischverhältnis bei 1000 l/h*	1,5%	3%	15%	1,5%	3%	15%
Max. Betriebswasserdruck	3 bar					
Gewicht	8,5 kg	7,5 kg	21 kg	9 kg	8 kg	21,5 kg
Eingang für Füllstandsensord	Ja					
Chargendosierung	Ja					
Extern Start/Stop	Ja					

\* siehe Diagramm

## Der E-Dos 1, 2 und 3 im Dosiervergleich:



Weitere Informationen im Internet: [www.lubing.de](http://www.lubing.de)

Technische Änderungen vorbehalten.

# LUBING

Tränke-Systeme  
Förder-Systeme  
Klima-Systeme

LUBING Maschinenfabrik GmbH & Co. KG

Lubingstraße 6 · 49406 Barnstorf

Tel.: 0 54 42 - 98 79-0 · Fax: 0 54 42 - 98 79-33

[www.lubing.de](http://www.lubing.de) · [info@lubing.de](mailto:info@lubing.de)