

etolmat ZDS

Automatisches Zumischdosiergerät, geeignet zum Schäumen eines flüssigen Produkts

Gerätebeschreibung

- > Einfaches und effizientes Cleaning-In-Place-System für eine kontrollierte Verwendung von Reinigungsmitteln
- > Keine Aerosolbildung wie bei Hochdruckreinigen
- > Schützt vor einem Wasserrückschlag und somit vor jeglicher ungewollter Verbreitung von Bakterien
- > Minimale körperliche Beanspruchung für den Bediener

Lieferumfang/ Anschlussmaterial

- 1 Jet Neat Schaumsystem 2,5 I
- 1 Jet Neat Wandhalterung
- 1 Klarspülaufsatz
- 15 Dosierdüsen
- 1 Sprühschlauch 15 m
- 2 Schrauben Senkkopf 5 x 40
- 2 Dübel S6

Technische Daten

> Fließdruck	Mind. 2 und max. 9 bar,
	empfohlen 2-6 bar
> Konzentration	Einstellbar über Düsen
> Wasseranschluss	G 3/4" Außengewinde
> Wassertemperatur	May 50° C

Abbildung Dosiergerät



Art.-Nr.: 2000763





etolmat ZDS

Ersatzteile

<u>Artikelnummer</u>	Bezeichnung
2000477	Dosierdüsen
2000480	Sprühschlauch 15 m
2000761	Jet Neat Schaumssystem
2000762	Jet Neat Wandhalterung
2000903	Sprühschlauch 20 m





etolmat ZDS

Zusatzinfo

Prinzip

Injektorgesteuerte automatische Zumischdosiergeräte mit flüssigen Produkten. Beim Anschluss an das Hauswassernetz erfolgt eine Zugabe über den Injektor. Durch die Umwandlung der Druckenergie in Geschwindigkeit und der nachfolgenden Entspannung entsteht ein Unterdruck in der Saugleitung für das Produkt. Die Konzentration wird durch auswechselbare Dosierdüsen genau eingestellt.

Richtwerte

Doven F 40

gelb	0,5 %	50 ml / 10 l
orange	0,8 %	80 ml / 10 l
blau	2,0 %	200 ml / 10 l
weiß	2,3 %	230 ml / 10 l
rot	3,0 %	300 ml / 10 l

Biguanid Fläche N

orange	1.0 %	100 ml / 10 l
orange	1,U 70	100 1111 / 10 1

etolit Allzweckreiniger

ctoff Allewook eninger		
aquamarin	0,5 %	50 ml / 10 l
gelb	0,7 %	70 ml / 10 l
orange	1,0 %	100 ml / 10 l
blau	2,5 %	250 ml / 10 l

etolit Fettlöser

rot	3,0 %	300 ml / 10 l
-----	-------	---------------

etolit Grundreiniger

orange	1,0 %	100 ml / 10 l

Die Werte sind wasserdruckabhängig und variieren von Haus zu Haus. Es ist deshalb ratsam die Dosierung bei Installation oder Veränderungen der Wasserversorgung zu überprüfen.

Überprüfen der Dosierung

Produkt in einen Messzylinder einfüllen.

Wert ablesen.

Einen 10 I-Eimer über das etolmat ZDS befüllen.

Verbrauch des Produkts ablesen.

Angabe: Produkt in ml / 10 l

