

etolmat ZDE

Injektorgesteuertes automatisches Zumischdosiergerät, geeignet für Eimerbefüllung mit einem flüssigen Produkt

Gerätebeschreibung

- > Injektorgesteuertes Zumischdosiergerät für flüssige Produkte
- > Gewährleistet per Knopfdruck eine gebrauchsfertige Anwendungslösung

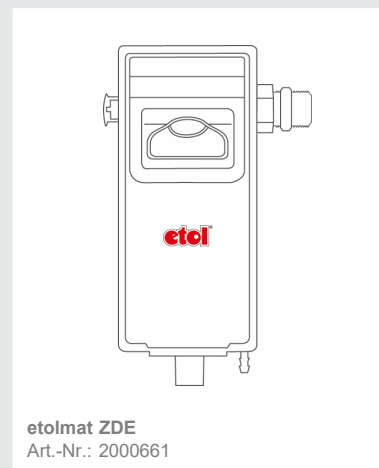
Lieferumfang/ Anschlussmaterial

- 1 Dosiergerät (Kunststoffgehäuse) inkl. Montageplatte
- 1 Kit für Wasserzulauf von links bzw. rechts (Verbindungsteil + Deckel)
- 1 Ansaugschlauch (6x9 mm; 2m)
- 1 Auslaufschlauch schwarz PVC (½" ID x 2 m)
- 1 Schlauchhalter (2-teilig)
- 1 Ansaugventil mit Sieb
- 1 Keramikbeschwerung
- 15 Dosierdüsen
- 3 Dübel Ø 6 mm
- 3 Schrauben
- 3 Unterlegscheiben aus Edelstahl 5x15x2
- 1 Aufklebersatz Produkte

Technische Daten

- > Fließdruck.....Mind. 1,5 und max. 9 bar, empfohlen 2-4 bar
- > Konzentration.....Einstellbar über Düsen
- > Wasseranschluss.....G 3/4" Außengewinde
- > Wassertemperatur.....Max. 50° C
- > Abmessungen.....220x100x105 mm
- > Anmerkungen.....Links bzw. rechts des bereits installierten Geräts können weitere Module hinzugefügt werden

Abbildung Dosiergerät



etolmat ZDE

Ersatzteile

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
2000477	Dosierdüsen ZDE
2000637	Ansaugschlauch ZDE
2000711	Auslaufschlauch ZDE schwarz
2000712	Schlauchhalter 2-teilig
2006003	Kanisterhalter 10L

etolmat ZDE

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

Doyen 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
--------	-------	---------------

etolit Allzweckreiniger

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 l-Eimer über das etolmat ZDE befüllen.

Verbrauch des Produkts ablesen.

Angabe: Produkt in ml / 10 l