

etolmat ZDE

Injektorgesteuertes automatisches Zumischdosiergerät, geeignet für Eimerbefüllung mit einem flüssigen Produkt

Gerätebeschreibung

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

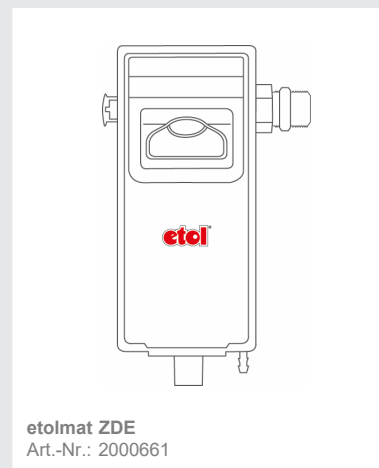
Lieferumfang/ Anschlussmaterial

- 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 eingestellt.

Die Werte sind wasserdruckabhängig und variieren von Haus zu Haus. Das eingesetzte Produkt hat ebenfalls Einfluss auf die Wert. etol empfiehlt die Dosierung nach der Installation oder Veränderungen an 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

etolmat ZDE

Zusatzinfo

Richtwerte

etolit Allzweckreiniger			etolit Allzweckreiniger intensiv		
Düsenfarbe:	Dosierung in %	Dosierung in ml/10L	Düsenfarbe:	Dosierung in %	Dosierung in ml/10L
rosa	0,3	30	rosa	0,3	30
lila	0,6	60	lila	0,6	60
türkis	0,9	90	türkis	0,9	90
gelb	1,1	110	gelb	1,1	110
braun	1,6	160	braun	1,6	160
etolit green Allzweckreiniger			etolit Fettlöser		
Düsenfarbe:	Dosierung in %	Dosierung in ml/10L	Düsenfarbe:	Dosierung in %	Dosierung in ml/10L
rosa	0,3	30	rosa	0,3	30
lila	0,6	60	lila	0,7	70
türkis	0,9	90	türkis	1	100
gelb	1,1	110	gelb	1,2	120
braun	1,6	160	braun	1,4	140
etolit Sanitärreiniger			etolit gewerbliches Vorspülmittel		
Düsenfarbe:	Dosierung in %	Dosierung in ml/10L	Düsenfarbe:	Dosierung in %	Dosierung in ml/10L
braun	1,6	160	rosa	0,3	30
orange	1,9	190	lila	0,5	50
grün	2,4	240	türkis	0,9	90
hellbraun	3,8	380	gelb	1,3	130
blau	5	500	braun	1,6	160
etolit Geschirrspülmittel			etolit green Geschirrspülmittel		
Düsenfarbe:	Dosierung in %	Dosierung in ml/10L	Düsenfarbe:	Dosierung in %	Dosierung in ml/10L
rosa	0,2	20	rosa	0,2	20
lila	0,4	40	lila	0,7	70
türkis	0,45	45	türkis	1	100
gelb	0,5	50	gelb	1,3	130
braun	0,6	60	braun	1,6	160

Alle Werte wurden bei einem Fließdruck von 2,8 bar ermittelt

