

## Tropföler ELMATIC mit Naturglaszylinder 80 mm Durchmesser Inhalt 500 ml Spannung 230 V, AC 50 Hz



**Artikelnummer**

AK250040

**Modell**

121-ELO500G1/2"NG

### Technische Spezifikationen

Tropföler ELMATIC mit Naturglaszylinder  
80 mm Durchmesser Inhalt 500 ml  
Spannung 230 V, AC 50 Hz

Eigenschaften:

- Tropföler "ELMATIC" aus Messing vernickelt
- mit Naturglaszylinder aus Borosilikatglas, elektrisch gesteuert
- Standardausführung mit Perbunanichtungen, Temperaturbeständigkeit -30°C bis 80°C
- Innengewinde G1/4"

Maße:

- Zylinder-Ø 80 mm
- Zylinderhöhe 100 mm
- Gesamthöhe 215 mm
- Zylinderinhalt 500 ml

Auf Anfrage mit Vitondichtungen, Temperaturbeständigkeit -30°C bis 180°C.

Weitere elektrische Anschlüsse auf Anfrage:

230 V AC 60 Hz, 24 V, 50 Hz, 48 V, 50 Hz, 110 V AC/50 Hz, 110 V AC/60 Hz

### Beschreibung

Mit ELMATIC lassen sich fast alle Öle dosieren, sofern sie nicht mit Feststoffen vermischt sind.

Er ist auch für andere Medien geeignet, wenn diese nicht durch Wärme verdicken.

Hierbei ist unbedingt auf die Verträglichkeit mit Plexiglas und Perbunan als Dichtung zu achten!

Evtl. Einsatz von Naturglas und Dichtung aus VITON oder HYPALON.

Es empfiehlt sich deshalb im Bestellfalle genaue Angaben über die chemische Zusammensetzung der verwendeten Flüssigkeit zu machen.

Der Tropföler kann direkt an den Hauptschalter der Maschine angeschlossen werden.

Wird die Maschine in Betrieb genommen, fängt der Öler automatisch an zu tropfen.

### Technische Daten

Werkstoff	Messing
Gewinde	G1/2"
Größe / Inhalt	500 ml
Gewicht kg	1.2
VPE	1