

Tropföler ELMATIC mit Plexiglaszylinder 60 mm Durchmesser, Inhalt 200 ml Spannung 24 V, DC



Artikelnummer

AK250231

Modell

121-ELO200G1/2"PG-24

Technische Spezifikationen

Tropföler ELMATIC mit Plexiglaszylinder
60 mm Durchmesser, Inhalt 200 ml
Spannung 24 V, DC

Eigenschaften:

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

Maße:

- Zylinder-Ø 60 mm
- Zylinderhöhe 80 mm
- Gesamthöhe 185 mm
- Zylinderinhalt 200 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	200 ml
Gewicht kg	0.68
VPE	1