



## **E.G.O. Kapillarrohr-Regler mit einpoliger Regelung +97°C...+180°C – E.G.O. 55.13032.140**

### **Produktbilder**



## Beschreibung

---

Dieser preiswerte Kapillarrohrregler / Thermostat von der Firma E.G.O. besticht durch seine Robuste Bauform. Mit einem Einstellbereich von +97°C...+180°C ausgestattet, deckt er viele Einsatzbereich problemlos ab. Der passende Knebel ist in der Farbe schwarz erhältlich, wobei die Beschriftung in weiß gehalten ist.

## Technische Details

Schaltleistung	16 (2,6)A 240V / 10 (1,6)A 400V
Temperaturbereich	+97°C...+180°C
Fühlertemperatur min.	-10°C
Fühlertemperatur max.	+280°C
Kapillarrohr Länge	870mm
Fühler Länge	87mm
Fühler Ø	6mm
Achse Ø	6/4,6mm
Achse Länge	23mm
Arbeitsbereich Beginn	97°
Arbeitsbereich Ende	270°
Regler	Einpolig
Anschlüsse	seitlich
Funktion	Ausschalter

## Mehr Informationen

---

Lieferzeit	4-5 Werktage*
Einsatzgebiete	Wasserkocher Heißwasserbehälter Dampfdruckreinigungsgeräte
Lieferumfang	Kapillarrohrregler Einzel verpackt

