



## **E.G.O. Einschraubheizkörper Regler und Begrenzer mit 9000 Watt mit herausgeführtem Nullleiter – E.G.O. 29.60890.023**

### **Produktbilder**



**E.G.O. Einschraubheizkörper 3-Kreisig mit Regler und Begrenzer mit 6000Watt – E.G.O. 29.60860.000**



## Beschreibung

---

Dieser Einschraubheizkörper der Firma E.G.O. setzt sich aus einem oder mehreren Rohrheizkörpern auf einem Flansch mit 1,5" Schraubgewinde aus Edelstahl und einem Kunststoffgehäuse mit integriertem Regler und Schutz-Temperatur-Begrenzer zusammen. Die Temperatur ist durch einen Knebel am Kunststoffgehäuse von außen einstellbar. Die Temperatur des Begrenzers ist auf +95°C fest eingestellt.

Die Rohrheizkörper bestehen aus einer hochwertigen Isoliermasse mit eingebettetem Heizwendel, umgeben von einem Ø6,5mm Edelstahlmantel. Durch hervorragende wärmetechnische, elektrische und mechanische Eigenschaften und die hohe Korrosionsbeständigkeit ist dieser Einschraubheizkörper perfekt zur direkten Erwärmung von Flüssigkeiten geeignet.

## Technische Details

Leistung	9000 Watt
Spannung	3 ~ 400 V
Regler	31 - 80 °C
Begrenzer	95 °C
Eintauchtiefe	650 mm
Steuereinheit	55.60011.230
Einschraubgewinde	G 1,5"

Der Einschraubheizkörper (EHK) muss von einem Fachmann eingebaut werden, der die Einhaltung der einschlägigen Normen und Vorschriften sicherstellt. Insbesondere sind zu berücksichtigen:

- die Bestimmungen des VDE
- die Vorschriften des örtlichen EVU
- die Heizungsanlagenverordnung

Der Anwender hat die Funktion des Fertiggeräts zu prüfen.

## Mehr Informationen

---

Lieferzeit	4 - 5 Werktage*
Bitte beachten	<b>Mit herausgeführtem Null-Leiter. Besonders geeignet zur Verwendung mit Photovoltaikanlagen</b>
Einsatzgebiete	Heißwasserbereiter Durchlauferhitzer Heißwasserspeicher Heizungskessel Allg. Nachrüstung usw.
Lieferumfang	Einschraubheizkörper Einzel verpackt

