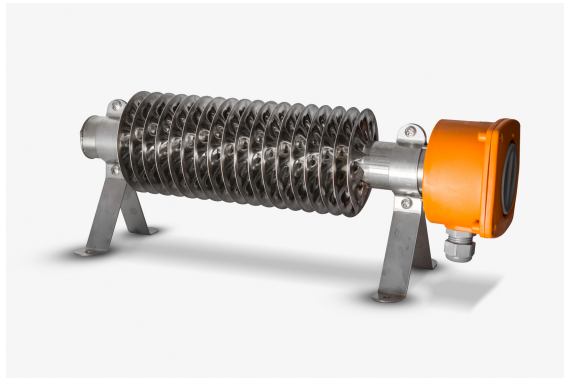


<b>Produktbezeichnung</b>	ET-RDA-250
<b>Artikelnummer</b>	40591
<b>Hersteller</b>	ETHERMA



### Produktbeschreibung

Rippenrohrheizkörper mit Regelung, 0.25kW, IP66/67, 230V

Zum Heizen feuchter Räume, z. Gewächshäuser, Schutz empfindlicher Geräte gegen Einfrieren, Erwärmung unter rauen Betriebsbedingungen wie Pumpstationen, Krankenhäuser, Baufahrzeuge und Hauptverwaltung in Fabrikgebäuden. Optimale Wärmeableitung durch große Oberfläche der Faltrippen. Das eingebaute Heizelement aus technischer Keramik sorgt für eine gute Wärmeverteilung. Robuster Heizkörper aus Edelstahl, Werkstoff 1.4512, alle Teile rostfrei, alle Befestigungspunkte staubdicht und wasserdicht, für Wand- und Bodenmontage. Ohne Thermostat, Oberflächentemperatur: maximal 185°C, CE-konform, Zertifizierung: KEMA-KEUR, Schutzart: IP66/67, Anschluss: Festanschluss oder steckerfertig.

### Technische Details

<b>Automatischer Temperaturregler</b>	Ja	<b>Leistung</b>	250 Watt
<b>Niedrige Oberflächentemperatur</b>	Nein	<b>Rippen-Durchmesser</b>	120 Millimeter
<b>Universell anschließbar</b>	Ja	<b>Spannung</b>	230 Volt
<b>Schutzart (IP)</b>	IP66/IP67	<b>Höhe</b>	184 Millimeter
		<b>Breite</b>	120 Millimeter
		<b>Länge</b>	400 Millimeter