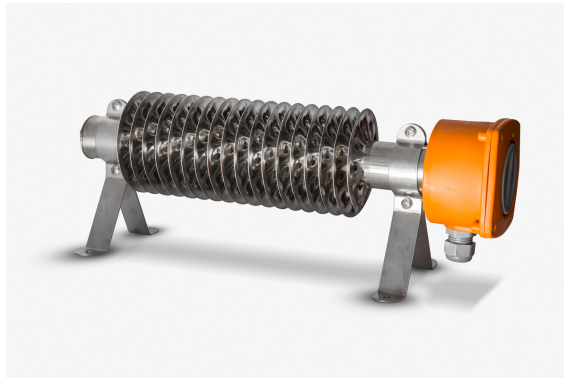


Produktbezeichnung	ET-RDA-500
Artikelnummer	40535
Hersteller	ETHERMA



Produktbeschreibung

Rippenrohrheizkörper mit Regelung, 0.5kW, 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

Automatischer Temperaturregler	Ja	Leistung	500 Watt
Niedrige Oberflächentemperatur	Nein	Rippen-Durchmesser	120 Millimeter
Universell anschließbar	Ja	Spannung	230 Volt
Schutzart (IP)	IP66/IP67	Höhe	184 Millimeter
		Breite	120 Millimeter
		Länge	500 Millimeter