

## DATENBLATT.

### Produktbezeichnung

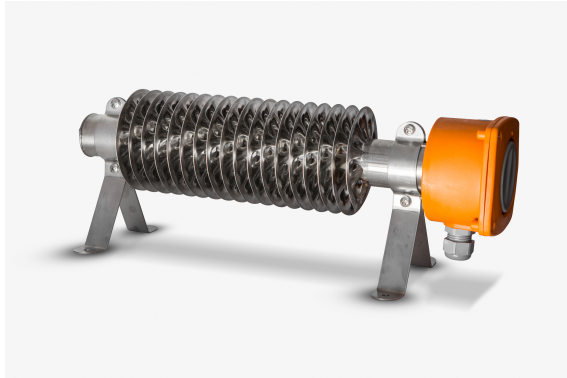
ET-RRU-500

### Artikelnummer

40530

### Hersteller

ETHERMA



### Produktbeschreibung

Rippenrohrheizkörper ohne Regelung, 0.5kW, IP66/67, 230V

Zur Beheizung von feuchten Räumen, wie z.B. Gewächshäuser, Schutz empfindlicher Anlagen vor Frost, Heizung in rauen Betriebsumgebungen, wie z.B. Pumpstationen, Krankabinen, Bauwagen und Meisterbüros in Werkshallen. Optimale Wärmeabgabe durch große Oberfläche der Faltrippen. Der eingebaute Heizeinsatz aus technischer Keramik sorgt für eine gute Wärmeverteilung. Robuster Heizkörper aus Edelstahl, Werkstoff 1.4512, alle Teile rostfrei, alle Montagestellen staub- und wasserdicht, für Wand- und Bodenmontage. Ohne Regelung, Oberflächentemperatur: max. 185 °C, CE konform, Prüfzeichen: KEMA-KEUR, Schutzart: IP 66/67, Anschluss: Festverdrahtung oder Stecker.

### Technische Details

<b>Automatischer Temperaturregler</b>	Nein	<b>Leistung</b>	500 Watt
<b>Niedrige Oberflächentemperatur</b>	Nein	<b>Rippen-Durchmesser</b>	120 Millimeter
<b>Universell anschließbar</b>	Ja	<b>Spannung</b>	230 230 Volt
<b>Schutzart (IP)</b>	IP66/IP67	<b>Höhe</b>	184 Millimeter
<b>Explosionssgeschützt</b>	Nein	<b>Breite</b>	120 Millimeter
<b>Für Ex-Zone Gas</b>	ohne	<b>Länge</b>	500 Millimeter
<b>Für Ex-Zone Staub</b>	ohne		
<b>Temperaturklasse nach Richtlinie 94/9/EG</b>	ohne		