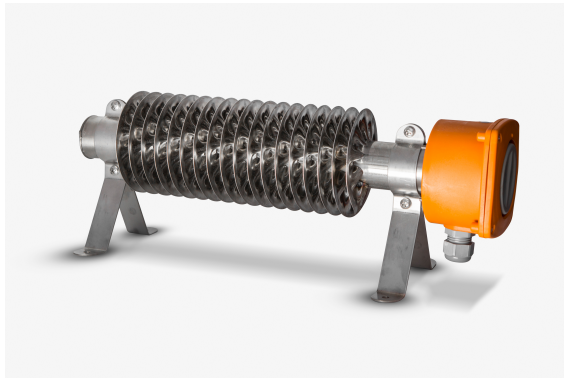


Produktbezeichnung ET-RDA-1000
Artikelnummer 40536
Hersteller ETHERMA



Produktbeschreibung

Rippenrohrheizkörper mit Regelung, 1kW, 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, Krankkabinen, 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. Mit stufenloser Regelung 5-30 °C, Oberflächentemperatur: max. 185 °C, CE konform, Prüfzeichen: KEMA-KEUR, Schutzart: IP 66/67, Anschluss: Festverdrahtung oder Stecker.

Technische Details

Automatischer Temperaturregler	✓	Leistung	1000 Watt
Niedrige Oberflächentemperatur	✗	Rippen-Durchmesser	120 Millimeter
Universell anschließbar	✓	Spannung	230 230 Volt
Schutzart (IP)	IP66/IP67	Höhe	184 Millimeter
Explosionssgeschützt	✗	Breite	120 Millimeter
Für Ex-Zone Gas	ohne	Länge	700 Millimeter
Für Ex-Zone Staub	ohne		
Temperaturklasse nach Richtlinie 94/9/EG	ohne		