

DATENBLATT.

Produktbezeichnung

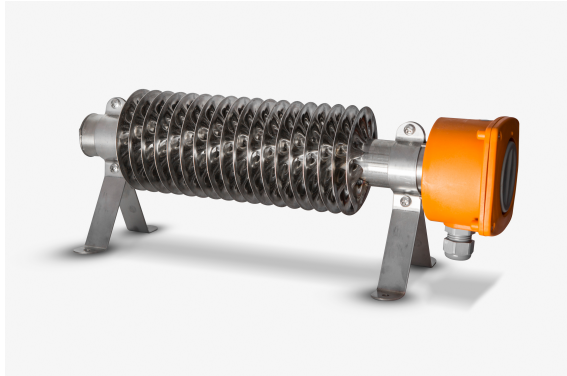
ET-RDA-500

Artikelnummer

40535

Hersteller

ETHERMA



Produktbeschreibung

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