

Alphacool ES Aluminium 120 mm T38 (nur für Industrie Gebrauch)

Alphacool Artikelnummer: 14426



Kurzinformation

Die vollständig aus 3003er Aluminium gefertigten ES T27 und T38 Radiatoren aus Alphacool's ENTERPRISE SOLUTIONS Serie wurden speziell für den Einsatz im industriellen Bereich entwickelt. Aufgrund der geringen Bauhöhe von 27mm oder 38mm finden sie Platz auf engstem Raum und ermöglichen die Wasserkühlung von technischen Anlagen in der Automobilindustrie, im Maschinenbau oder bei der Produktion von Filmen und Videos.

- Geringe Bauhöhe & variabel einsetzbar
- Geeignet für Industrie-Hochleistungslüfter
- Zusätzliche Kühlkanäle für mehr Kühlleistung

Lieferumfang

1x Alphacool ES Aluminium 120 mm T38, Schwarz
4x M3x30 Schraube
4x M3x5 Schraube

Technische Daten

| | |
|--|----------------------------|
| L x B x H | 153 x 120 x 38 mm |
| Material Kühlfinnen, Kühlkanäle & Vorkammern | Aluminium 3003 |
| Material Außengehäuse & Gewinde | Aluminium 3003 |
| Fins per Inch | 19 |
| Anschlüsse | 2x G1/4" |
| Gewindegröße Lüftermontage | M3 |
| Lüftergröße | 120 mm |
| Lüfterplätze | 1 einseitig / 2 beidseitig |
| Maximale Arbeitstemperatur | 90 °C |
| Druckgetestet | 2,0 Bar |
| Gewicht | 265 g |
| Farbe | Schwarz |

Download Links

| | |
|---------------|--|
| Produktbilder | 14426_Alphacool_ES_Aluminium_120_mm_T38_(for_Industry_only)_pics.zip |
|---------------|--|

Verpackungsmaß pro Einheit

| | |
|---------------|-------------------|
| L x B x H | 200 x 130 x 50 mm |
| Gesamtgewicht | 346 g |

Sonstige Daten

| | |
|-------------|---------------|
| Zertifikate | CE, FC, RoHS |
| EAN | 4250197144261 |
| Zoll Nummer | 84195080900 |

Artikeltext

Die vollständig aus 3003er Aluminium gefertigten ES T27 und T38 Radiatoren aus Alphacool's ENTERPRISE SOLUTIONS Serie wurden speziell für den Einsatz im industriellen Bereich entwickelt. Aufgrund der geringen Bauhöhe von 27mm oder 38mm finden sie Platz auf engstem Raum und ermöglichen die Wasserkühlung von technischen Anlagen in der Automobilindustrie, im Maschinenbau oder bei der Produktion von Filmen und Videos.

High Performance Kühlung!

Im Vergleich zu Alphacool's Vollkupfer Modellen verfügen alle ES T27 und T38 Aluminium Radiatoren über zusätzliche Kühlkanäle. Dieser technische Aufbau erlaubt eine deutliche Erhöhung der Kühlleistung, ohne dabei den Wasserfluss innerhalb des Radiators restriktiv zu beeinflussen. Die Radiatoren haben eine hohe Finnendichte und eignen sich besonders für den Einsatz mit Lüftern mit hohem Luftdruck und Luftdurchsatz. Dadurch wird eine signifikante Leistungssteigerung der wassergekühlten Komponenten erreicht.

Anschluss- und Montagemöglichkeiten

Der Radiator bietet einen Ein- sowie Ausgang (IN/OUT) mit G1/4" Gewinde. Dem Radiator liegen Schrauben für die Gehäusebefestigung (M3x5) und für die Lüftermontage (M3x30) bei. Zusätzliche Schrauben werden bei einseitiger Lüfterbestückung nicht benötigt.

Wichtiger Hinweis

Dies ist ein Enterprise Solutions Aluminium Produkt. Die ES Aluminium Radiatoren dürfen nicht gemeinsam mit Wasserkühlungsprodukten aus Kupfer (Kühler, Anschlüsse, etc.) verwendet werden. Eine gemeinsame Verwendung von Aluminium- & Kupferbauteilen wird schwere Schäden am Wasserkreislauf verursachen.

Zeichnung

