

Luft / Wasser Wärmetauscher



Beschreibung

| 2125100 |
|-------------------------------|
| SLIMLINE HEX |
| RAL 7035 |
| Stahlblech, pulverbeschichtet |
| IP 54 |
| Mit Magnetventil |
| CE |
| |



Technische Daten

| Nutzkühlleistung L35W10 (200 l/h): | 2500 W |
|--|--|
| Nutzkühlleistung L35W10 (500 l/h): | 3150 W (nur ohne Wassermengenregler) |
| Kühlmittel: | Wasser, leichte Öle oder ähnliches |
| Luftvolumenstrom (System / freiblasend): | 530 / 1300 m³/h |
| Zulässige Betriebstemperatur: | 1°C - 72°C |
| Montageart: | Wandanbau / Einbau |
| Abmessungen A x B x C (D+E): | 936 x 262 x 146.5 mm |
| Gewicht: | 18 kg |
| Spannung / Frequenz: | 120 V ~ 60 Hz |
| Anlaufstrom: | 3 A |
| Max. Nennstrom: | 1.7 A |
| Max. Nennleistung: | 200 W |
| Druck Wasserkreislauf: | 10 bar |
| Wasseranschluss: | 1/4"- Innengewinde mit 2 Anschlussstücken für Rohrinnendurchmesser von 10 mm |
| Vorsicherung: | 5 A (T) |
| Anschlussart: | Anschlussklemmen |

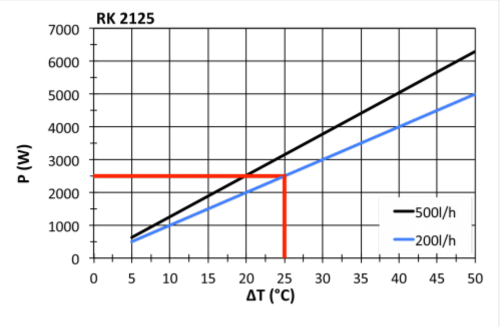
Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen. Weitere CAD Zeichnungen finden Sie im Download Bereich.

> Übersicht Produktgruppe SLIMLINE HEX - Luft/ Wasser Wärmetauscher



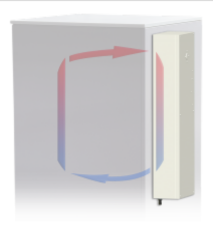
Kennlinienfeld: ΔΤ = Temperaturdifferenz zwischen Luftaufnahme

und Kühlmedium P = Nutzkühlleistung



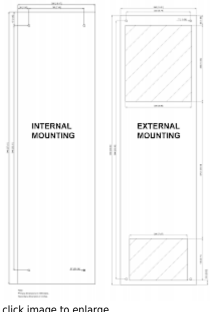
click image to enlarge

Luftstrom:



click image to enlarge

Abmessungen:



click image to enlarge