

## Luft / Wasser Wärmetauscher RK 2114 A 400-48V



### Beschreibung

<b>Markenname:</b>	SoliTherm
<b>Bestellnummer:</b>	2114403
<b>Farbe:</b>	RAL 7035
<b>Gehäusematerial:</b>	Stahlblech, pulverbeschichtet
<b>IP Schutzklasse (Innenseite):</b>	IP 54
<b>Optional:</b>	Edelstahlgehäuse Art. Nr. 21143032
<b>Zertifizierung:</b>	CE, RoHS
<b>Zolltarifnummer:</b>	84158300

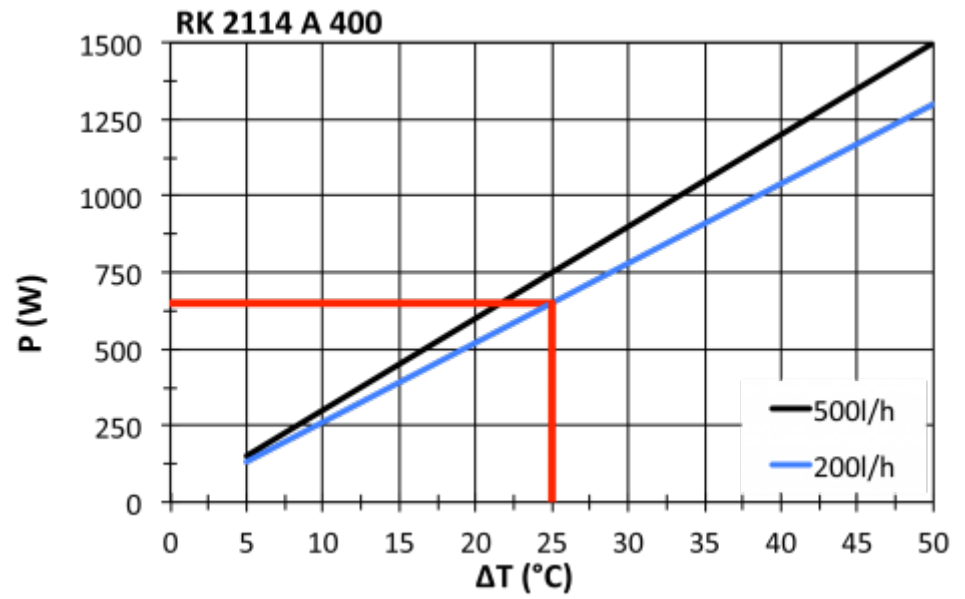
## Technische Daten RK 2114 A 400-48V

<b>Nutzkühlleistung L35W10 (200 l/h):</b>	650 W
<b>Nutzkühlleistung L35W10 (500 l/h):</b>	750 W
<b>Kühlmittel / GWP:</b>	Wasser, leichte Öle oder ähnliches
<b>Zulässige Betriebstemperatur:</b>	1°C - 72°C
<b>Luftvolumenstrom (System / freiblasend):</b>	190 / 560 m <sup>3</sup> /h
<b>Montageart:</b>	Wandanbau
<b>Abmessung H x B x T:</b>	400 x 212 x 80 mm
<b>Gewicht:</b>	4.5 kg
<b>Spannung / Frequenz:</b>	48 V DC
<b>Max. Nennstrom:</b>	0.8 A
<b>Max. Nennleistung:</b>	34 W
<b>Druck Wasserkreislauf:</b>	10 bar
<b>Wasseranschluss:</b>	1/4"- Innengewinde mit 2 Anschlussstücken für Rohrinnendurchmesser von 10 mm
<b>Vorsicherung:</b>	4 A (T)
<b>Anschlussart:</b>	Anschlusskabel 3 m (fest, mit Anschlusslitzen)

Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.  
 Weitere CAD Zeichnungen finden Sie im [Download Bereich](#).  
 > [Übersicht Produktgruppe Luft / Wasser Wärmetauscher](#)

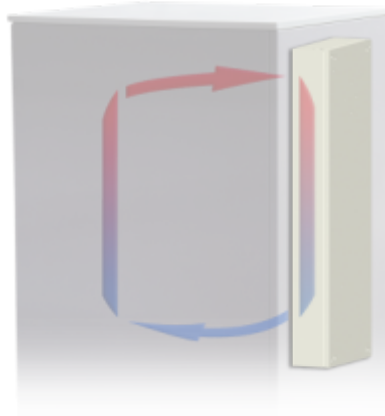
**Kennlinienfeld:**

$\Delta T$  = Temperaturdifferenz  
zwischen  
Schaltschrankluft und  
Kühlmedium  
P = Nutzkühlleistung



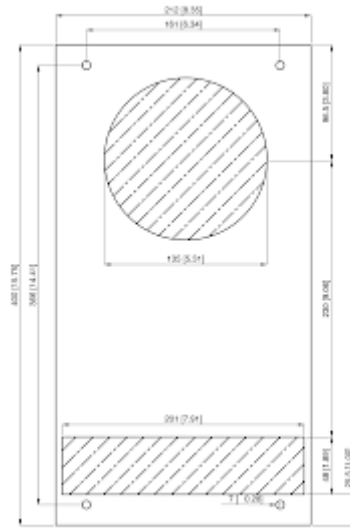
[click image to enlarge](#)

**Luftstrom:**



[click image to enlarge](#)

**Ausschnittsmasse:**



Note:  
Primary dimensions in millimeters.  
Secondary dimensions in inches.

[click image to enlarge](#)