

## Scambiatore di calore aria-acqua



### Descrizione

<b>Numero di ordine:</b>	2114010
<b>Produttore:</b>	SLIMLINE HEX
<b>Colore:</b>	RAL 7035
<b>Materiale della custodia:</b>	Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere
<b>Classe di protezione IP (interna):</b>	IP 55
<b>Certificazione:</b>	CE, cURus

## Dati tecnici

**Capacità di raffreddamento A35A10 (200 l/h):**1200 W

**Capacità di raffreddamento A35A10 (500 l/h):**1400 W

**Refrigerante:** Acqua, oli leggeri o simili

**Intervallo operativo di temperatura:** 1°C - 72°C

**Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):** 180 / 575 m<sup>3</sup>/h @ 50 Hz  
200 / 625 m<sup>3</sup>/h @ 60 Hz

**Montaggio:** Montaggio a parete / incasso

**Dimensione A x B x C (D+E):** 891 x 212 x 80 mm

**Peso:** 7 kg

**Tensione / frequenza:** 230 V ~ 50/60 Hz

**UL Tensione / frequenza:** 230 V ~ 50/60 Hz

**Corrente di avviamento:** 1 A

**Corrente massima:** 0.4 A

**Massima energia:** 80 W

**Circuito dell'acqua in pressione:** 10 bar

**Connessioni acqua:** Filettatura interna 1/4 "con 2 raccordi per diametri interni del tubo di 10 mm

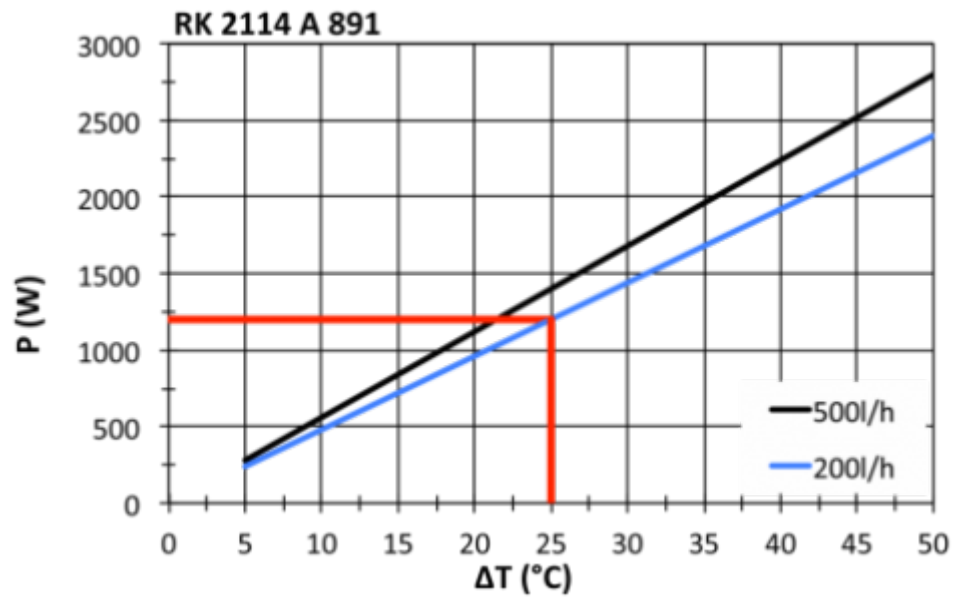
**Fusibile:** 4 A (T)

**Connessione:** Cavo di collegamento 3 m (fisso, con trefoli di collegamento)

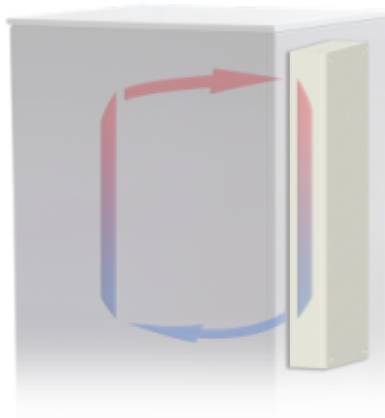
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto [Download del prodotto](#).

> [Panoramica del gruppo di prodotti SLIMLINE HEX - Scambiatori di calore aria/acqua](#)

**Grafico delle prestazioni:**


click image to enlarge

**Flusso d'aria:**


click image to enlarge

**Dimensioni dima foratura:**


click image to enlarge

## Informazioni sull'ordine

<b>Con la copertura in acciaio inox art. Nr.</b>	21140102
<b>Con regolatore proporzionale d'acqua (campo di reg. 20°C - 50°C)</b>	2114000
<b>Dimensioni scatola</b>	1033.6 x 244 x 127 mm
<b>Peso lordo</b>	9 kg
<b>Tariffa doganale Taric</b>	84158300
<b>GTIN (EAN)</b>	5350604210370