

## Scambiatore di calore aria-acqua



### Descrizione

<b>Numero di ordine:</b>	2114203
<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):**650 W

**Capacità di raffreddamento A35A10 (500 l/h):**750 W

**liquido di raffreddamento:** Acqua, oli leggeri o simili

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

**Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):** 180 / 460 m<sup>3</sup>/h @ 50 Hz  
200 / 535 m<sup>3</sup>/h @ 60 Hz

**Montaggio:** Montaggio a parete

**Dimensione A x B x C (D+E):** 400 x 212 x 80 mm

**Peso:** 4.5 kg

**Tensione / frequenza:** 400 V ~ 50/60 Hz

**UL Tensione / frequenza:** 400 V ~ 50/60 Hz

**Corrente di avviamento:** 0.6 A

**Corrente massima:** 0.15 A

**Massima energia:** 90 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:** 3 x 1 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:**

$\Delta T$  = Differenza di temperatura tra l'aria della custodia e il refrigerante  
 P = Capacità di raffreddamento

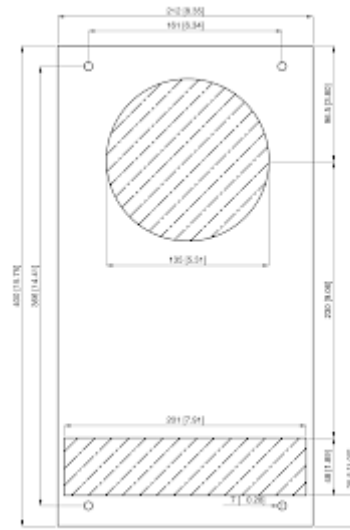


[click image to enlarge](#)

**Flusso d'aria:**


[click image to enlarge](#)

**Dimensioni dima  
foratura:**



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

[click image to enlarge](#)

## Informazioni sull'ordine

<b>Con la copertura in acciaio inox art. Nr.</b>	21142032
<b>Modello interno: Uscita dell'aria nella base del dispositivo</b>	2114202
<b>Dimensioni scatola</b>	538.6 x 249 x 122 mm
<b>Peso lordo</b>	6 kg
<b>Tariffa doganale Taric</b>	84158300
<b>GTIN (EAN)</b>	5350604210141