

# **Echangeur thermique compact air/eau**



# **Description**

Numéro de commande:	2114103
Marque:	SLIMLINE HEX
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (EN 605 29):	IP 55
Approbations:	CE, cURus



## **Donneés techniques**

Capacité de refroidissement L35W10 (200 l/h):650	) W
--	-----

capacite de l'elloidissement Esswito (200 i/	117.030 W
Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/	<b>h):</b> 750 W
Liquide de refroidissement:	eau, huiles légères ou similaire
Débit d'air (système / en soufflage libre):	200 / 565 m³/h
Plage de température de fonctionnement:	1°C - 72°C
Montage:	Montage latéral
Dimensions A x B x C (D+E):	400 x 212 x 80 mm
Poids:	4.5 kg
Tension nominale - fréquence:	120 V ~ 60 Hz
UL Tension nominale - fréquence:	120 V ~ 60 Hz
Courant de démarrage:	2 A
Courant max.:	0.8 A
Puissance max.:	80 W
Pression max. circuit d'eau:	10 bar
Connexion d'eau:	taraudage 1/4" avec 2 pcs de connexion pour diam. de tube intérieur de 10 mm
Fusible:	4 A (T)
Connexion:	câble de connexion 3m (fixe avec fils de connexion)

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

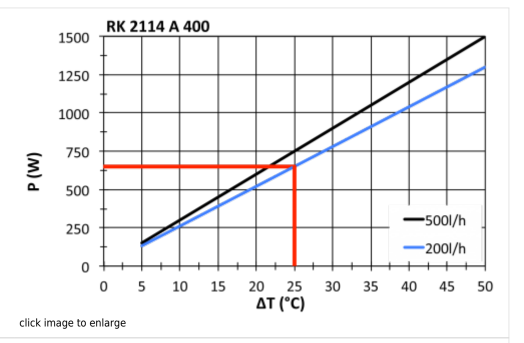
Plus de dessins CAD sont à disposition sous Téléchargements produit.

<sup>&</sup>gt; Aperçu groupe de produits SLIMLINE HEX - echangeur thermique air / eau

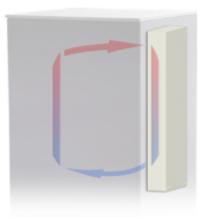


# **Graphique de performance:**

Δ T = Différence de température entre l'entrée de l'air et le liquide de refroidissement P = Capacité de refroidissement

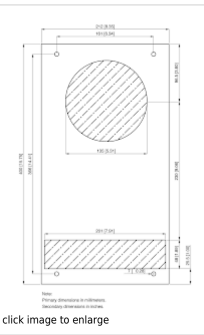


### Débit de volume d'air:



click image to enlarge

### **Dimensions:**





# Informations de commande avec boîtier acier inoxydable 21141032 semi-encastré. Attention: sortie d'air froide par le fond de l'appareil 2114102 Dimensions emballage 538.6 x 249 x 122 mm Poids brut 6 kg Numéro de tarif douanier 84158300 Code EAN 5350604210134