

Echangeur thermique air/eau



Description

Numéro de commande:	2116110
Marque:	SLIMLINE HEX
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (EN 605 29):	IP 54
Approbations:	CE, cURus



Donneés techniques

Capacité de refroidissement L35W10 (200 l/h):2100 W

Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/h):2.2 kW

Liquide de refroidissement: eau, huiles légères ou similaire

Débit d'air (système / en soufflage libre): 300 / 740 m³/h

Plage de température de fonctionnement: $1^{\circ}\text{C} - 72^{\circ}\text{C}$

Montage: Montage latéral / encastré

Dimensions A x B x C (D+E): 891 x 212 x 105 mm

Poids: 11.5 kg

Tension nominale - fréquence: $120 \text{ V} \sim 60 \text{ Hz}$

Courant de démarrage: 2 A

Courant max.: 1.2 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.

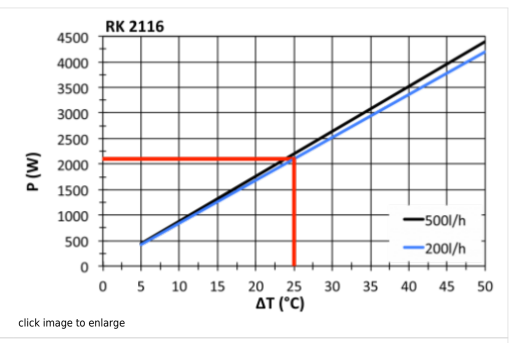
Plus de dessins CAD sont à disposition sous Téléchargements produit.

> Aperçu groupe de produits SLIMLINE HEX - echangeur thermique air / eau

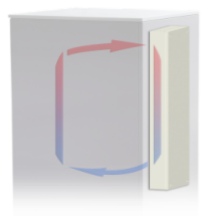


Graphique de performance:

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

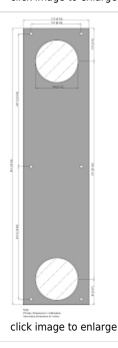


Débit de volume d'air:



click image to enlarge

Dimensions:



© 2025 Seifert Systems / 21.11.2025



Avec boîtier acier inoxydable Avec réglage proportionnel de la quantité d'eau (plage 20°C à 50°C) Dimensions emballage 1033.6 x 244 x Poids brut Numéro de tarif douanier 2116112 2116100 1033.6 x 244 x 84158300	
Dimensions emballage1033.6 x 244 xPoids brut14 kg	
Poids brut 14 kg	
	127 mm
Numéro de tarif douanier 84158300	
Code EAN 5350604210677	7