

Echangeur thermique air/eau



Description

Numéro de commande:	2194100
Marque:	19 " RACK
Couleur:	RAL 7035
Matériaux boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (EN 605 29):	IP 54
Remarques:	avec réglage proportionnel de la quantité d'eau (plage +20°C à +50°C)
Approbations:	CE

Données techniques

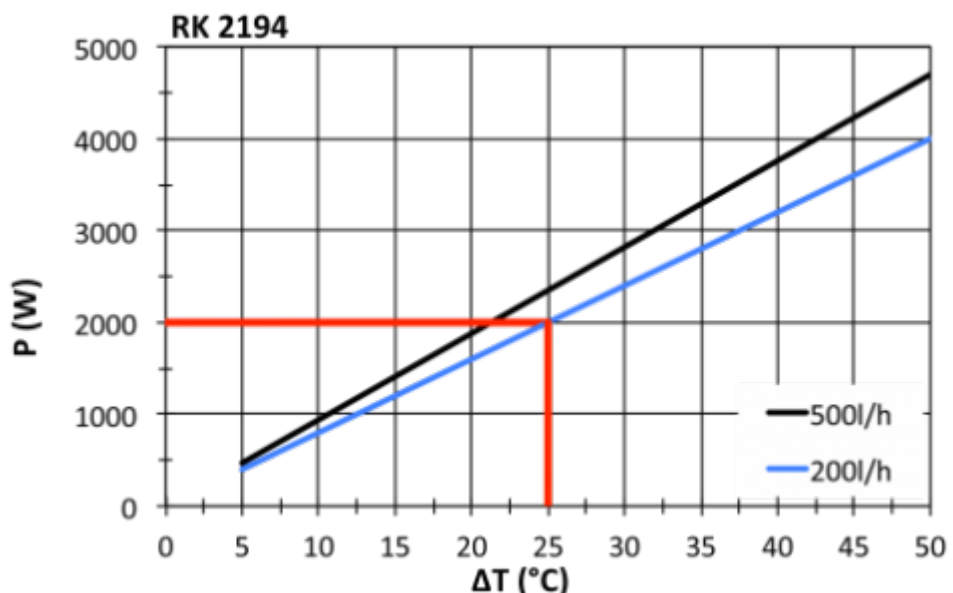
Capacité de refroidissement L35W10 (200 l/h): 2 kW**Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/h):** 2.35 kW**Réfrigérant:** eau, huiles légères ou similaire**Débit d'air (système / en soufflage libre):** 370 / 410 m³/h**Plage de température de fonctionnement:** 1°C - 72°C**Montage:** insertion 19"**Dimensions A x B x C (D+E):** 175 x 443 x 505 mm**Poids:** 16.5 kg**Tension nominale - fréquence:** 90 - 265 V ~ 50/60 Hz**Courant de démarrage:** 2.5 A**Courant max.:** 0.6 A**Puissance max.:** 150 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)**Courant nominal de court-circuit:** 5 kA**Connexion:** prise IEC

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous [Téléchargements produit](#).> [Aperçu groupe de produits SOLITHERM 19" RACK - solutions de refroidissement](#)

Graphique de performance:

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



click image to enlarge

Débit de volume d'air:

click image to enlarge

Informations de commande

Numéro de tarif douanier	84158200
Code EAN	5350604210592