

## Scambiatore di calore aria-acqua



# Descrizione

| Numero di ordine:                  | 752520B001                              |
|------------------------------------|---|
| Produttore:                        | SLIMLINE HEX                            |
| Colore:                            | RAL 7035                                |
| Materiale della custodia:          | Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere |
| Classe di protezione IP (interna): | IP 55 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X           |
| Certificazione:                    | CE, cURus, cULus                        |
|                                    |   |



## Dati tecnici

### Capacità di raffreddamento A35A10 (500 l/h):2800 W

| liquido di raffreddamento:                 | Acqua, oli leggeri o simili  |
|--|--|
| Intervallo operativo di temperatura:       | 1°C - 60°C   |
| Portata d'aria (sistema / senza ostacoli): | 560 / 800 m³/h   |
| Montaggio:                                 | Montaggio a parete / incasso   |
| Dimensione A x B x C (D+E):                | 1,350 x 395 x 192 (37+155) mm  |
| Peso:                                      | 28 kg  |
| Tensione / frequenza:                      | 380-415 V 50 Hz 3~<br>400-460 V 60 Hz 3~   |
| Corrente di avviamento:                    | 0.4 / 0.4 A  |
| Corrente massima:                          | 0.2 / 0.2 A  |
| Massima energia:                           | 70 / 105 W   |
| Circuito dell'acqua in pressione:          | 10 bar   |
| Connessioni acqua:                         | Rp 1/2" - filettatura interna (con raccordi opzionali per tubo diametro interno 13 mm) |
| Fusibile:                                  | 1 A (T)  |
| Connessione:                               | Terminale a 5 poli per segnali<br>terminale a 4 poli per alimentazione                 |
|  |  |

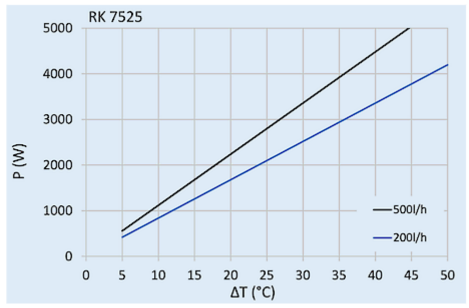
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto Download del prodotto.

<sup>&</sup>gt; Panoramica del gruppo di prodotti SLIMLINE HEX - scambiatori di calore aria / acqua

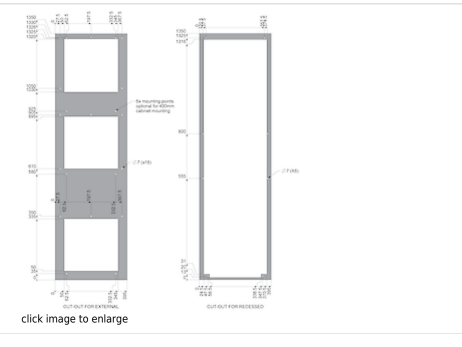






click image to enlarge

### Dimensioni dima foratura:





| 752520B62           |
|---------------------|
| 1442 x 495 x 242 mm |
| 35 kg               |
| 84158300            |
|                     |